

Secretaria da Receita Federal

Coordenação do Sistema de Informações Econômico-Fiscais (CIEF)

Periodicidade: Anual

Endereço: Esplanada dos Ministérios

Bloco P - Anexo - Ala "A" - 3.º Andar

70.079 - Brasília-DF

Distribuição Gratuita

Ministro da Fazenda Ernane Galvêas

Secretário da Receita Federal Francisco Oswaldo Neves Dornelles

Coordenador do Sistema de Informações Econômico-Fiscais Sérgio Santiago da Rosa

Coordenador Substituto do Sistema de Informações Econômico-Fiscais Leonísio Resende

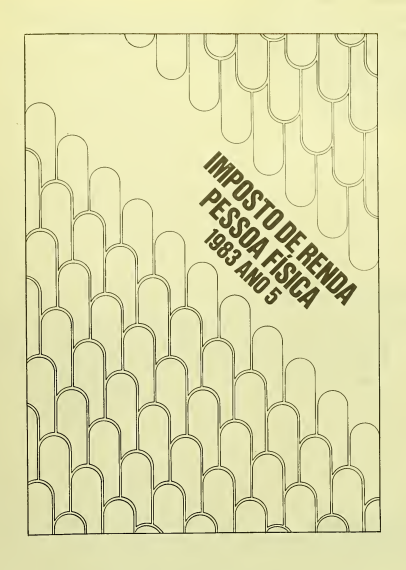
Chefe da Divisão de Desenvolvimento e Orientação do Processamento José Antônio Schontag

Chefe da Divisão de Estatísticas Econômico-Fiscais Ricardo Muniz Rangel

Chefe da Divisão de Tratamento de Informações Econômico-Fiscais Wanda Maria Moniz Pacheco

Equipe Técnica Responsável
Divisão de Estatísticas Econômico-Fiscais

Edição e Distribuição Edna Harumi Nakano





336.242

REPUBLICA FEDERATIVA DO BRASIL

MINISTÉRIO DA FAZENDA SECRETARIA DA RECEITA FEDERAL COORDENAÇÃO DO SISTEMA DE INFORMAÇÕES ECONÔMICO-FISCAIS BRASILIA - DF

ISSN 0101-014X

Imposto de Renda Pessoa Física Brasília Ano 5 P. 1 - 510 1983

Secretaria da Receita Federal
Coordenação do Sistema de Informações Econômico-Fiscais (CIEF)
Divisão de Tratamento de Informações Econômico-Fiscais
Seção de Preparação de Publicações
Esplanada dos Ministérios – Bloco P – Anexo – Ala "A" – 3.º Andar
70.079 – Brasília, DF
Impresso no Brasil

Referência Bibliográfica

BRASIL. Coordenação do Sistema de Informações Econômico-Fiscais. Imposto de renda pessoa física, 1979 — Anual. Gratuito. Ministério da Fazenda, Esplanada dos Ministérios, Bloco P, Anexo, Ala "A" — 3.º andar, Brasília-DF.

Ficha Catalográfica

ISSN - 0101 - 014X

Brasil. Coordenação do Sistema de Informações Econômico-Fiscais. Imposto de renda pessoa física 1979 — Brasília, 1980 v. 29,7 cm anual.

1. Imposto de Renda - Pessoa física - Estatística. I. Título.

CDD 336.240981



SECRETARIA DA RECEITA FEDERAL

COORDENAÇÃO DO SISTEMA DE INFORMAÇÕES ECONÔMICO-FISCAIS

ESPLANADA DOS MINISTÉRIOS - BL. P - ANEXO - ALA "A" 39 ANDAR

70.079 BRASILIA - D.F. - BRASIL

Secretaria da Receita Federal
Coordenação do Sistema de Informações Econômico-Fiscais (CIEF)
Divisão de Tratamento de Informações Econômico-Fiscais
Seção de Preparação de Publicações
Esplanada dos Ministérios – Bloco P – Anexo – Ala "A" – 3.º Andar
70.079 – Brasília, DF
Impresso no Brasil

ATENÇÃO: Para qualquer retificação no seu endereço cole aqui a etiqueta com que lhe remetemos a publicação e faça a correção no quadro abaixo.

ATTENTION: In case eny change in your address has occurred, please attach here the label sent you with our envelop and inscribe correct address in space below.

NOME

CARGO

ENTIDADE/EMPRESA

ENDEREÇO

CIDADE

ESTADO

v. 29,7 cm anual.

1. Imposto de Renda - Pessoa física - Estatística. I. Título.

CDD 336.240981

SUMĀRIO

APRESENTA	ÇÃO	9
CAPÍTULO	1 - CONSOLIDAÇÃO OOS INFORMES PRESTADOS NOS MODELOS COMPLETOS (MCT) E SIMPLIFICADOS (MSO) DA DECLARAÇÃO DE RENDIMENTOS - IRPF	
- Segundo	classes de rendimento bruto total, por Unidades Federadas e Regiões Fiscais	
1 -	Número de declarantes, rendimentos, deduções cedulares, desconto padrão, renda bruta e	
	abatimentos	13
2 -	Renda líquida e imposto devido	22
	Redução por investimento e impostos	3 1
4 -	Imposto retido na fonte e antecipação	40
	Multa e impostos a pagar e a restituir	49
6 -	incentivos fiscais, rendimentos não tributaveis / tributados exclusivamente na fonte e	
	variação patrimonial	58
- Segundo	classes de rendimento bruto total, por ocupação principal	
7 -	Número de declarantes, rendimentos, deduções cedulares, desconto padrão, renda bruta e	
	abatimentos	67
8 -	Renda líquida e imposto devido	87
9 -	Redução por investimento e impostos	107
10 -	Imposto retido na fonte e antecipação	127
11 -	Multa e impostos a pagar e a restituir	147
	Incentivos fiscais, rendimentos não tributáveis / tributados exclusivamente na fonte e	
	variação patrimonial	167
- Segundo	classes de rendimento bruto total, por natureza da ocupação principal	
	Número de declarantes, rendimentos, deduções cedulares, desconto padrão, renda bruta e	
13 -	Número de declarantes, rendimentos, deduções cedulares, desconto padrão, renda bruta e abatimentos	
13 -	Número de declarantes, rendimentos, deduções cedulares, desconto padrão, renda bruta e abatimentos	190
13 - 14 - 15 -	Número de declarantes, rendimentos, deduções cedulares, desconto padrão, renda bruta e abatimentos	190 193
13 - 14 - 15 - 16 -	Número de declarantes, rendimentos, deduções cedulares, desconto padrão, renda bruta e abatimentos	190 193 196
13 - 14 - 15 - 16 -	Número de declarantes, rendimentos, deduções cedulares, desconto padrão, renda bruta e abatimentos	190 193 196
13 - 14 - 15 - 16 -	Número de declarantes, rendimentos, deduções cedulares, desconto padrão, renda bruta e abatimentos	190 193 196 199
13 - 14 - 15 - 16 -	Número de declarantes, rendimentos, deduções cedulares, desconto padrão, renda bruta e abatimentos	190 193 196 199
13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 -	Número de declarantes, rendimentos, deduções cedulares, desconto padrão, renda bruta e abatimentos	190 193 196 199
13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 -	Número de declarantes, rendimentos, deduções cedulares, desconto padrão, renda bruta e abatimentos	190 193 196 199 202
13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - - Segundo	Número de declarantes, rendimentos, deduções cedulares, desconto padrão, renda bruta e abatimentos	190 193 196 199 202
13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - - Segundo 19 - - Segundo	Número de declarantes, rendimentos, deduções cedulares, desconto padrão, renda bruta e abatimentos	190 193 196 199 202
13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - - Segundo 19 - - Segundo	Número de declarantes, rendimentos, deduções cedulares, desconto padrão, renda bruta e abatimentos	190 193 196 199 202
13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - - Segundo 19 - - Segundo	Número de declarantes, rendimentos, deduções cedulares, desconto padrão, renda bruta e abatimentos	190 193 196 199 202 205
13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - - Segundo 19 - - Segundo 20 - 21 -	Número de declarantes, rendimentos, deduções cedulares, desconto padrão, renda bruta e abatimentos	190 193 196 199 202 205
13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - - Segundo 20 - 21 - - Segundo	Número de declarantes, rendimentos, deduções cedulares, desconto padrão, renda bruta e abatimentos	190 193 196 199 202 205
13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - - Segundo 19 - - Segundo 20 - 21 - - Segundo	Número de declarantes, rendimentos, deduções cedulares, desconto padrão, renda bruta e abatimentos Renda líquida e imposto devido Redução por investimento e imposto Imposto retido na fonte e antecipação Multa e impostos a pagar e a restituir Incentivos fiscais, rendimentos não tributáveis / tributados exclusivamente na fonte e variação patrimonial o mês de entrega das declarações Número de declarantes, rendimento, imposto a pagar, imposto a restituir e multa classes de rendimento bruto total Número, rendimento bruto total, renda líquida e retenção na fonte dos declarantes com imposto a pagar e sem imposto a pagar	190 193 196 199 202 205 206 208

- Segundo ocupação principal	
25 - Número, rendimentos e deduções cedulares dos declarantes das cédulas "A/B" e "C"	236
26 - Número, rendimentos e deduções cedulares dos declarantes das cédulas "D" e "E"	240
27 - Número, rendimentos e deduções cedulares dos declarantes das cédulas "F", "G" e "H".	244
Z/ = Rullero, renormonee a sassay	
- Segundo percentual do rendimento cedular sobre o rendimento bruto total, por classes de ren	
dimento bruto total	
28 - Número, rendimentos e deduções cedulares dos declarantes das cédulas "A/B" e "C"	248
29 - Número, rendimentos e deduções cedulares dos declarantes das cédulas "D" e "E"	253
30 - Número, rendimentos e deduções cedulares dos declarantes das cédulas "F", "G" e "H".	258
- Segundo classes de rendimento bruto total, por Unidades Federadas e Regiões Fiscais	
31 - Renda bruta e abatimentos de bolsas de estudos, de contribuições e doações e de co <u>r</u>	
tribuições previdenciárias	263
32 - Renda bruta e abatimentos de despesas com instrução e de juros do SFH	
33 - Renda bruta e abatimentos de despesas com instrução o co juita de abatimentos limitados	
a 50% da renda bruta	
34 - Renda bruta e abatimentos de aluguel residencial, de médicos, dentistas e hospital	
zação e de pensão alimentícia	
35 - Número de dependentes, renda bruta e abatimentos de dependentes e de maiores de 69	
anos em 31/12/82	
36 - Total dos abatimentos não limitados a 50% da renda bruta e total geral dos abatime	
tos	
- Segundo percentual do abatimento sobre a renda bruta, por classes de rendimento bruto tota	
37 - Renda bruta e abatimentos de bolsas de estudos, contribuições e doações e contribu	L .
ções previdenciárias	
38 - Renda bruta e abatimentos de despesas com instrução e juros do SFH	
39 - Renda bruta e abatimentos de perdas extraordinárias e total de abatimentos limitados	
a 50% da renda bruta	
40 - Renda bruta e abatimentos de aluguel residencial, de médicos, dentistas e hospitali	
zação e de pensão alimenticia	
41 - Número de dependentes, renda bruta e abatimentos de dependentes e de maiores de 6	
anos em 31/12/82	
tos	372
- Segundo percentual do abatimento sóbre a renda bruta, por classes de renda bruta	
43 - Renda bruta e abatimentos de bolsas de estudos, contribuições e doações e contribu	
ções previdenciárias	_
44 - Renda bruta e abatimentos de despesas com instrução e juros do SFH	
45 - Renda bruta e abatimentos de perdas extraordinárias e total de abatimentos limitado	
a 50% da renda bruta	
46 - Renda bruta e abatimentos de aluguel residencial, de médicos, dentistas e hospital	
zação e de pensão alimentícia	
47 - Número de dependentes, renda bruta e abatimentos de dependentes e de maiores de 🥫 6	
anos em 31/12/82	
48 - Total dos abatimentos não limitados a 50% da renda bruta e total geral dos abatimen	-
tos	. 372
Somethy allowed to the state of	
- Segundo classes de rendimento bruto total	
49 - Renda bruta, nor classes de reade beur	
49 - Renda bruta, por classes de renda bruta	. 377
50 - Renda líquida, por classes de renda líquida	. 378

- Segundo	classes de renda bruta	
51 -	Renda líquida, por classes de renda líquida	379
	to the state of th	717
- Segundo	classes de rendimentos não tributáveis / tributados exclusivamente na fonte	
£2	Total dos rendimentos não tributáveis / tributados exclusivamente na fonte e rendi-	
)2 -	mento bruto total, por classes de rendimento bruto total	380
		,,,,
- Segundo	classes de rendimento bruto total	
53 -	Imposto líquido devido, por classes de imposto líquido devido	382
- Segundo	classes de percentuais do imposto líquido a pagar sobre o rendimento bruto total	
	The second of th	
54 -	Número de declarantes, por percentual da retenção na fonte sobre o rendimento bruto	
	total	383
Ca awada		
- segundo	classes de percentuais do imposto devido sobre rendimento bruto total	
55 -	Número de declarantes, por percentual da retenção na fonte sobre o rendimento bruto	
	total	383
- Segundo	classes de percentuais do imposto a restituir sobre a retenção na fonte	
56 ~	Número de declarantes, por percentual da retenção na fonte sobre o rendimento bruto	
,	total	383
- Segundo	classes de percentuais do imposto líquido devido sobre o rendimento bruto total	
£7 _	Número de declarantes, por percentual da retenção na fonte sobre o rendimento bruto	
<i>)</i>	total	384
CAPITULO	2 - INFORMES PRESTADOS EM MODELO COMPLETO (MCT) DA DECLARAÇÃO DE RENDIMENTOS - IRPF	
- So au ada	classes de rendimento bruto total	
- segundo	Classes de l'endimento biuto total	
1 ~	Número de declarantes, rendimentos, deduções cedulares, desconto padrão, renda bruta	
	e abatimentos	391
2 -	Renda líquida e imposto devido	391
3 -	Redução por investimento e impostos	391
	Imposto retido na fonte e antecipação	392
	Multa e impostos a pagar e a restituir	392
6 -	Incentivos fiscais, rendimentos não tributáveis e tributados exclusivamente na fonte	
	e variação patrimonial	392
~ Seaundo	Delegacias, Inspetorias Especiais, Unidades Federadas e Regiões Fiscais	
3	3	
7 -	Número de declarantes, rendimentos, deduções cedulares, desconto padrão, renda bruta	
	e abatimentos	393
8 -	Renda líquida e imposto devido	395
9 -	Redução por investimento e impostos	397
	Imposto retido na fonte e antecipação	399
	Multa e impostos a pagar e a restituir	401
12 -	Incentivos fiscais, rendimentos não tributáveis e tributados exclusivamente na fonte	400
	e variação patrimonial	403
- Segundo	ocupação principal	
13 -	Número de declarantes, rendimentos, deduções cedulares, desconto padrão, renda bruta	1.05
	e ahatimentos	405

	Renda líquida e imposto devido	703
15 -	Redução por investimento e impostos	413
16	Imposto retido na fonte e antecipação	417
10 -	Multa e impostos a pagar e a restituir	421
17 -	Multa e impostos a pagar e a restituir	
18 -	Incentivos fiscais, rendimentos não tributáveis e tributados exclusivamente na fonte	
	e variação patrimonial	425
Soguado	Unidades Federadas e Regiões Fiscais	
- Jegando	Unidades veser seed to hely received	
		h a 0
19 -	Número e rendimento bruto total dos declarantes, por natureza da ocupação principal.	429
- Segundo	classes de rendimento bruto total	
20 -	Número de declarantes, por estado civil e sexo e número de espólios	430
	Número de declarantes, por período de nascimento	430
22 -	Número e rendimento bruto total dos declarantes com imposto a pagar e sem imposto	
	a pagar	430
23 -	Número, rendimentos e deduções cedulares dos declarantes tributados, por cédulas	431
	Número, rendimentos e deduções cedulares dos declarantes isentos, por cedulas	432
24 -	numero, renormentos e deduções cedurares dos decrarantes risentos, por ceduras	7) 2
- Segundo	percentual de dedução sobre o respectivo rendimento	
25 -	Rendimento e deduções cedulares dos declarantes das cédulas "A/B", "C" e "D", por	
	classes de rendimento bruto total	433
26		7 7 7
20 -	Rendimento e deduções cedulares dos declarantes das cédulas "E" e "H" e total do	
	rendimento bruto e das deduções, por classes de rendimento bruto total	438
- Segundo	classes de rendimento bruto total	
		`
27 -	Renda bruta e abatimentos limitados e não limitados a 50% da renda bruta	1. 1. 2
-/-	Renda biuta e abatimentos ilmitados e nao limitados a 50% da renda bruta	443
- Segundo	classes de renda bruta	
28 -	Renda bruta e abatimentos limitados e não limitados a 50% da renda bruta	445
	o meet timeteess a you do young block	777
Sagunda	alarma to a transfer of the same of the sa	
- segundo	classes de rendimento bruto total	
29 -	Renda bruta, por classes de renda bruta	447
	Renda líquida, por classes de renda líquida	448
- Segundo	classes de renda bruta	
	closses de renda bruta	
31 -	Renda líquida, por classes de renda líquida	449
- Segundo	classes de rendimentos não tributáveis	
32 -	Total des sendiments of the first	2
72 -	Total dos rendimentos não tributáveis e rendimento bruto total, por classes de ren-	
	dimento bruto total	450
- Segundo	classes de rendimentos tributáveis exclusivamente na fonte	
	The second secon	
33 -	Total dos rendimentos tributados quella i	
	Total dos rendimentos tributados exclusivamente na fonte e rendimento bruto total,	
	por classes de rendimento bruto total	452
- Segundo	classes de rendimento bruto total	
34 -	Imposto líquido devido, por classes de imposto líquido devido	
	The state of the crosses de imposto liquido devido	454
- Segundo	classes de agrandad de la companya d	
30941100	classes de percentuais do imposto líquido a pagar sobre o rendimento bruto total	
35 -	Número de declarantes, por percentual da retenção na fonte sobre o rendimento bruto	
	total bruto	
		IN E. C.

- Segundo classes de percentuais do imposto devido sobre o rendimento bruto total	
36 - Número de declarantes, por percentual da retenção na fonte sobre o rendimento bruto	
total	455
- Segundo classes de percentuais do imposto a restituir sobre a retenção na fonte	
37 - Número de declarantes, por percentual da retenção na fonte sobre o rendimento bruto	
total	455
- Segundo classes de percentuais do imposto líquido devido sobre o rendimento bruto total, por classes de rendimento bruto total	
38 - Número de declarantes, por percentual da retenção na fonte sobre o rendimento bruto	
total	456
CAPÍTULO 3 - INFORMES PRESTADOS EM MODELO SIMPLIFICADO (MSO) DA DECLARAÇÃO DE RENDIMENTOS - IRPF	
- Segundo classes de rendimento bruto total	
l - Número de declarantes, rendimentos, desconto padrão, renda bruta e abatimentos	463
2 - Renda líquida e imposto devido	463
3 - Redução por investimento / caderneta de poupança e impostos líquido devido e ret <u>i</u>	
do na fonte	463 464
4 - Multa e impostos a pagar e a restituir	404
te e variação patrimonial	464
- Segundo Delegacias, Inspetorias Especiais, Unidades Federadas e Regiões Fiscais	
6 - Número de declarantes, rendimentos, desconto padrão, renda bruta e abatimentos	465
7 - Renda líquida e imposto devido	467
8 - Redução por investimento / caderneta de poupança e impostos líquido devido e ret <u>i</u>	
do na fonte	469
10 - Incentivos fiscais, rendimentos não tributáveis e tributados exclusivamente na fon	471
te e variação patrimonial	473
- Segundo ocupação principal	
ll - Número de declarantes rendimentos, desconto padrão, renda bruta e abatimentos	475
12 - Renda líquida e imposto devido	479
13 - Redução por investimento / caderneta de poupança e impostos liquido devido e ret <u>i</u>	
do na fonte	483
14 - Multa e impostos a pagar e a restituir	487
te e variação patrimonial	491
- Segundo Unidades Federadas e Regiões Fiscais	
16 - Número e rendimento bruto total dos declarantes, por natureza da ocupação principal	495
- Segundo classes de rendimento bruto total	
17 - Número de declarantes por estado civil e sexo e número de espólios	496 496
19 - Número e rendimento bruto total dos declarantes com imposto a pagar e sem imposto a	770
pagar	496

	21 -	Número e rendimento cedular dos declarantes tributados e isentos por cédulas Rendimento bruto total e desconto padrão dos declarantes tributados e isentos Renda bruta e abatimentos não limitados a 50% da renda bruta	497 497 498
-	Segundo	classes de renda bruta	
	23 -	Renda bruta e abatimentos não limitados a 50% da renda bruta	499
-	Segundo	classes de rendimento bruto total	
	24 -	Renda líquida, por classes de renda líquida	500
-	Segundo	classes de renda bruta	
	25 -	Renda líquida, por classes de renda líquida	501
-	Segundo	classes de rendimentos não tributáveis e tributados exclusivamente na fonte	
	26 -	Total dos rendimentos não tributáveis e tributados exclusivamente na fonte e rendime <u>n</u> to bruto total	
	Segundo	classes de rendimento bruto total	
	27 -	Imposto líquido devido, por classes de imposto líquido devido	504
-	Segundo	classes de percentuais do imposto líquido a pagar sobre o rendimento bruto total	
	28 -	Número de declarantes, por percentual da retenção na fonte sobre o rendimento bruto total	
-	Segundo	classes de percentuais do imposto devido sobre o rendimento bruto total	
	29 -	Número de declarantes, por percentual da retenção na fonte sobre o rendimento bruto total	
-	Segundo	classes de percentuais do imposto a restituir sobre a retenção na fonte	
	30 -	Número de declarantes, por percentual da retenção na fonte sobre o rendimento bruto total	
-		classes de percentuais do imposto líquido devido sobre o rendimento bruto total, por de rendimento bruto total	
	31 -	Número de declarantes, por percentual da retenção na fonte sobre o rendimento bruto total	506

APRESENTAÇÃO

A Coordenação do Sistema de Informações Econômico-Fiscais (CIEF). da Secretaria da Receita Federal, tem o prazer de entregar à sua clientela especial <u>i</u> zada o quinto volume de "IMPOSTO DE RENDA PESSOA FÍSICA", correspondente ao exercício de 1983.

Compõe-se a publicação de três conjuntos de informações referentes a: MCT - Modelo Completo, MSO - Modelo Simplificado Opcional e a consolidação dos dois modelos.

O Modelo Simplificado Opcional, formulário verde, pôde ser utilizado por qualquer contribuinte com rendimentos superiores a Cr\$ 542.000,00, que é o limite de isenção. No entanto, para declarar neste formulário, deveriam ser obedecidas as seguintes condições:

- a) os rendimentos classificados na cédula C, até Cr\$ 3.032.000,00, puderam gozar do desconto padrão de 25% (até o limite máximo de Cr\$ 758.000,00). Além dos 25%, puderam ser abatidas despesas com médicos, dentistas, hospitalização, pensão alimentícia, encargos de família e aluguel;
- b) os rendimentos da cédula C, excedentes a Cr\$ 3.032.000,00, as sim como rendimentos de outras cédulas, foram tributados sem se considerar quaisquer deduções ou abatimentos a eles referentes.

No Modelo Completo, formulário azul, puderam ser feitas as deduções e abatimentos tradicionalmente concedidos pela legislação.

Para fins de declaração, os rendimentos são classificados em 8 (oito) cédulas:

- a) Cédula A/B: rendimentos de capital juros;
- b) Cédula C: rendimentos do trabalho assalariado salários, ven cimentos, soldos, gratificações etc;
- c) Cédula D: rendimentos do trabalho sem vínculo empregatício: mé dicos, dentistas etc;
- d) Cédula E: rendimentos de aluguéis e "royalties";
- e) Cédula F: rendimentos distribuídos por pessoas jurídicas;
- f) Cédula G: rendimentos de agricultura, pecuária e outros;
- q) Cédula H: outros rendimentos.

Nesta publicação, os dados são apresentados sob os seguintes as-

pectos:

- Classes de Rendimento Bruto Total
- Classes de Renda Líquida
- Classes de Renda Bruta
- Regiões Fiscais, Delegacias e Unidades da Federação
- Ocupação Principal
- Relação de Empregos

Quanto às deduções, vale esclarecer que:

Desconto Padrão - É o desconto do Rendimento Bruto calculado na base de 25% do rendimento bruto classificado na cédula C, até o valor máximo de Cr\$ 3.032.000,00 (no exercício de 1983), que substitui todas as deduções cedulares mais os abatimentos (exceção feita a: despesas de aluguel, encargos de família, pensão alimentícia, despesas médicas, dentárias e hospitalares, abatimentos de maiores de 65 anos em 31.12.82).

<u>Deduções Cedulares</u> - Modelo Completo (MCT): são as despesas efet<u>i</u>

vamente pagas que atendam aos seguintes requisitos cumulativos:

- a) despesas necessárias à percepção dos rendimentos cedulares e à manutenção da fonte produtora;
- b) estão sujeitas à comprovação ou justifica ção a juízo da autoridade lançadora;
- c) devem ser realizadas no decurso do ano-ba se correspondente ao exercício da declara cão;
- d) devem estar relacionadas com as atividades profissionais exercidas.

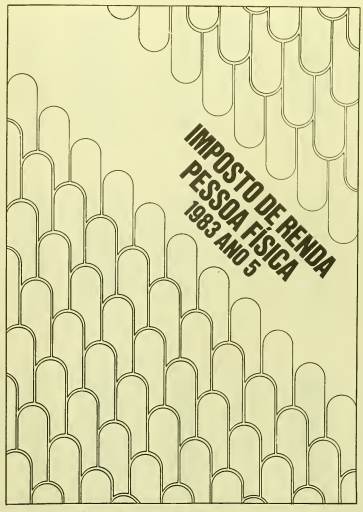
Nesta publicação, a renda bruta deve ser considerada como rendimento bruto menos deduções cedulares ou desconto padrão no MCT; e rendimento bruto menos desconto padrão no MSO. Nos dados apresentados surge o termo "calculado" tal como: abatimento calculado, renda líquida calculada etc. Ocorre que na declaração de rendimentos existem os abatimentos limitados a 50% da renda bruta e os não limitados, mas grande número de contribuintes ignora esse limite máximo legal e abate uma percentagem bem maior, às vezes, superior ao total da renda bruta. No processamento, esse erro é detectado e feita a devida correção.

Nos quadros correspondentes à retenção na fonte (imposto retido na fonte calculado corrigido) já está computada a correção de 70% sobre o imposto retido na fonte.

Por considerar que o valor do Imposto a Pagar parcelado - que importou em Cr\$ 198.165.063 mil - não é conveniente aos estudos a que se destina esta obra, optou-se pela apresentação apenas dos valores obtidos com correção até a data de 30.03.83.

No que diz respeito ao Imposto a Restituir adotou-se idêntico procedimento, visto não se dispor, na oportunidade, de dados relativos ao resgate das ordens de crédito.

Ao editar mais esta obra, a CIEF espera estar contribuindo para um melhor conhecimento do IRPF e consequentemente da realidade tributária do país.



CONSOLIDAÇÃO DOS MODELOS COMPLETO E SIMPLIFICADO DA DECLARAÇÃO DE RENDIMENTOS.

1 - NUMERO DE DECLARANTES, RENDIMENTOS, DEDUCOES CEDULARES, DESCONTO PADRAO, RENDA BRUTA E ABATIMENTOS, SEGUNDO CLASSES DE RENDIMENTO ARUTO TOTAL, POR UNIDADES FEDERA-DAS E REGIDES FISCAIS.

					\	ALORES EM CR4 1.	.000 (CONTINUA)
CLASSES OF RENOTMENTO	NUMERO DE	RENO IMENTO	O E O UC O E S	OESCONTO	PAORAO	RENOA BRUTA	ABATIMENTOS
BRUTO TOTAL (CRs 1)	OECLARANTES	BRUTO TOTAL	CEOULARES CALCULAGAS	NUMEPO DE 1 DECLARANTES!	VALOR	CALCULAGA	CALCULADOS
		0 1°S T R	TO FEO	FRAL			
ATE 542.000 542.001 A 768.000	4. 412 8. 316	1.432.433 5.615.248	36.223 139.034	3.195 7.185	244.523 1.140.473	1.151.686	542.350 1.514.521
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	18.530 22.319 18.580	16.491.190 25.477.843 27.743.770	217.486 306.718 520.586	17.166 20.889 16.726	3.693.775 5.737.347 5.992.636	12.579.927 19.433.778 21.230.547	4.142.121 6.076.227 6.261.419
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	16.118 15.031	31.611.331 38.343.586	818.958 1.144.357	14.030 12.938	6.632.888 8.004.116	24.159.484 29.195.112	6.397.757 6.207.925
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	10.715 7.979 9.717	35.673.424 34.965.138 60.034.205	1.775.965 3.453.258 8.545.108	8.226 3.901 1.886	6.079.909 2.936.933 1.419.458	27.817.549 28.574.946 50.069.638	5.598.302 5.567.079 9.634.279
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	2 • 85 2 48 8	26.353.734 6.466.513	4.303.767 1.110.329	109 16	81.621 11.704	21.968.344 5.344.479	3.601.527 666.570
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	189 15	3.943.054 1.623.327	821.557 882.949	11	8.338 758	3.113.159 739.620	261.875 15.300
TOTAL	135.261	315.774.802	24.076.300	196.279	41.984.485	249.714.016	56.477.254
		GOIAS					
ATE 542.000 542.001 A 768.000	17.466 13.570	5.292.172 8.966.497	108.061 289.266	8.800 9.005	370.487 957.805	4.813.622 7.719.426	4.503.174 3.702.290
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	15.601 16.126 13.625	13.755.528 18.469.062 20.349.055	465.014 736.704 1.087.236	11.617 12.509 10.417	2.231.818 3.229.165 3.595.156	11.058.694 14.503.193 15.666.662	4.683.777 5.374.635 5.725.968
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	10.820	21.166.832	1.613.861	7.898 5.406	3.599.545 3.222.447	15.953.424 14.536.223	5.156.543 4.079.917
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	6.141 3.936	20.463.447 17.049.235 19.196.137	2.031.232 2.206.525 3.028.277	3.994 1.893 764	2.897.466 1.393.502 562.329	15.534.548 13.449.207 15.605.530	3.814.757 2.925.161 3.010.573
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	3.163 681 120	6.268.003	1.097.198	96 21	68.296 15.419	5.102.508 1.259.564	737.529 119.922
15-822-001 A 47-466-000 ACIMA OE 47-466-000	75 8	1.630.047 697.377	448.800 202.910	11 2	8.330 1.516	1.172.916	94.586 18.237
TOTAL	108.961	174.382.065	15.360.103	72.433	22.153.486	136.868.475	44.437.081
		MATO	G R O S S O				
ATE 542.000 542.001 A 768.000	4.642 4.146	1.453.938 2.758.643	32.220 77.343	2.382 2.806	113.581 283.022	1.308.136	1.207.341
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	4.837 5.013	4.266.213 5.765.232 6.249.977	113.238 171.888 212.227	3. 742 4. 061 3. 461	701.825 1.060.366 1.207.946	3.451.149 4.532.977 4.829.804	1.472.889 1.725.177 1.676.360
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	4.181 3.346 2.547	6.525.112 6.508.332	252.826 335.631	2.754 2.031	1.265.182	5.007.102 4.944.111	1.523.318 1.314.051
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	1.970 1.218 1.107	6.563.756 5.293.140 6.747.486	407.776 494.393 951.906	1.491 762 3.89	1.081.860 565.015 289.939	5.074.119 4.233.731 5.505.640	1.100.780 804.360 956.580
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	25 2 41	2.343.222 547.532	503.319 194.540	26 1	19.708 758	1.820.195 352.234	271 • 235 64 • 417
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	40 1	870.711 51.176	409.577 43.860	2 -	1.516	459.618 7.316	34.677 830
TOTAL	33.341	55.944.480	4.200.751	23.908	7.819.313	43.924.415	13.319.800
		мато	G R O S S O	0 0 S U L			
ATE 542.000 542.001 A 768.000	7.520 6.791	2.235.350 4.508.707	46.149 121.566	3.519 4.763	155.899 581.053	2.033.301 3.806.087	1.806.675
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	8.336 8.657 6.767	7.371.088 9.937.271 10.065.763	178.806 250.548 318.815	6. 496 7. 066 5. 458	1.291.706 1.871.920 1.871.181	5.900.575 7.814.802 7.875.766	2.521.111 3.068.595 2.785.185
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	4.848 3.239	9.441.195 8.265.511	419.800 511.718	3.712 2.241	1.656.799	7.364.595 6.453.021	2.350.414 1.771.025
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	2.530 1.669 1.513	8.411.653 7.252.470 9.222.130	607.127 883.183 1.316.389	1.699 770 421	1.198.550 560.735 301.334	6.605.975 5.808.551 7.604.407	1.547.906 1.205.554 1.372.015
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	389 73	3.617.412 966.081	694.835 214.151	52 15	37.670 9.676	2.884.906 742.253	438.197 79.512
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	5 2 5	1.225.353 379.396	269.878 83.969	8 -	5.826	949.648 295.427	58.254 9.811
TOTAL	52.389	82.899.389	5.916.941	36.220	10.843.124	66.139.322	20.920.661

1 - NUMERO DE DECLARANTES, RENDIMENTOS, DEDUCOES CEDULARES, OESCONTO PADRAO, RENOA BRUTA E ABATIMENTOS, SEGUNDO CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL, PDR UNIOADES FEDERA-DAS E REGIOES FISCAIS.

					VA	LDRES EM CR\$ 1.	OOO (CONTINUA)
CLASSES DE RENDIMENTO	1 NUMERO DE 1	REND IMENTO	1 DEDUCTES	1 DESCONTO	PADRAO 1	RENDA BRUTA	ABAT IMENTOS
BRUTD TOTAL (CR\$ 1)	DECLARANTES I	8RUTD TOTAL	CALCULADAS CALCULADAS	I NUMERD DE I IDECLARANTES I	VALOR 1	CALCULADA I	CALCULADDS
		EXTER	1 O R				
ATE 542.000 562.001 A 768.000 1.000.001 A 1.000.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 1.5.822.001 A 5.822.000 ACIMA OE 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	683 281 269 396 386 288 295 217 202 65 13 6	132.266 185.177 237.212 463.691 576.737 557.065 739.568 984.866 943.135 1.243.514 608.648 170.909 115.306 277.200	4.902 11.752 9.588 7.165 16.047 22.694 38.733 54.422 73.276 124.931 102.220 16.281 15.640	249 209 218 355 324 217 206 200 121 72 5 2	23.400 33.818 46.748 101.735 114.577 95.374 123.091 146.011 91.287 54.374 3.790	103.962 139.606 180.875 354.790 446.113 438.996 577.743 784.432 778.571 1.064.209 502.638 153.111 99.665 276.409	51.464 62.794 78.599 135.288 159.730 148.039 179.535 233.909 204.285 193.620 67.284 9.138 8.945
TOTAL	3.388	7.235.301	498.449	2.178	835.725	5.901.127	1.533.064
		1A REG1	AO FISCAL				
ATE 542.900 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.300.000 1.308.001 A 1.708.000 2.250.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.932.000 3.832.001 A 5.900.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 4018 ACINA DE 47.466.000 ACINA DE 47.466.000	34.723 33.104 47.573 52.511 43.539 35.418 28.734 21.651 15.019 15.702 4.239 735 362	10.546.159 22.034.275 42.121.233 60.113.102 64.985.305 69.301.537 73.328.526 72.097.148 65.503.120 96.443.476 39.191.020 9.758.178 7.784.473 3.028.479	227.557 638.963 984.136 1.473.025 2.154.913 3.128.141 3.743.295 4.876.523 7.110.637 13.966.613 6.701.341 1.867.460 1.965.455	18.145 23.968 39.239 44.880 36.386 28.611 22.822 15.610 7.447 3.532 288 55 32	907.892 2.996.173 7.965.874 12.000.534 12.7781.498 13.249.791 13.879.017 11.403.998 5.547.474 2.627.435 211.086 39.074 24.010 2.274	9.410.709 18.399.139 33.171.223 46.639.542 50.048.894 52.923.604 55.706.213 55.816.626 52.845.008 79.849.427 32.278.592 7.851.643 5.795.008	8.111.006 8.353.786 12.898.498 16.879.919 16.607.664 15.566.079 13.552.455 12.295.656 10.7706.440 15.167.070 5.115.774 939.561 48.339 45.608
TOTAL	333.340	636.236.038	50.052.546	241.018	83.636.134	502.547.357	136.687.862
		ACRE					
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 2.250.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 4.000.000 ACIPA DE 47.466.000 ACIPA DE 47.466.000	292 456 1.087 1.111 873 664 500 356 236 169 422 8	93.318 310.249 957.415 1.273.696 1.306.782 1.296.170 1.271.594 1.189.926 1.027.610 387.477 104.055 36.596	1.246 3.909 12.943 19.879 20.757 29.152 37.481 27.663 61.220 122.314 64.230 10.218 17.758	183 387 936 970 790 595 445 319 188 81 6 2	14.194 54.116 187.934 257.245 275.489 272.975 267.231 228.881 140.140 60.492 4.548 684	77.876 252.222 756.537 996.571 1.010.534 994.042 966.881 933.381 823.231 844.804 318.699 93.152 18.838	65.700 107.943 310.369 391.105 352.567 312.587 244.599 174.696 137.382 130.164 42.493 8.769 2.481
TOTAL	5. 796	10.279.486	428.777	4+ 902	1.763.935	8.086.774	2.280.858
		A M A Z O	N A S				
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 ACLMA OE 47.466.000	1.949 3.428 5.852 7.669 7.018 4.993 3.631 2.834 1.743 1.780 507 116 68 7	657.275 2.288.259 5.193.422 8.811.953 10.463.167 9.758.647 9.262.558 9.416.555 7.612.479 10.878.657 4.699.173 1.547.438 1.472.853 499.147	7.331 20.386 54.470 76.295 127.419 181.355 228.467 331.802 492.070 1.153.307 615.166 222.106 231.720 279.639	1.597 3.150 5.387 7.193 6.525 4.534 3.225 2.414 1.223 741 1126 28 12	128.970 490.910 1.131.864 1.965.023 2.330.334 2.117.319 1.979.211 1.763.857 912.747 554.860 94.347 20.365 8.157	520.973 1.776.962 4.007.087 6.770.634 8.005.413 7.459.973 7.054.879 7.320.895 6.207.661 9.170.489 3.989.659 1.304.966 1.232.975 219.508	283.617 733.655 1.592.858 2.618.979 2.857.953 2.396.215 1.849.061 1.581.336 1.134.478 1.471.794 488.642 114.729 72.465 11.920
TOTAL	41.595	82.561.590	4.021.539	36.185	13.497.970	65.042.080	17.207.706

1 - NUMERO DE DECLARANTES, RENOIMENTOS, DEDUCOES CEDULAPIS, DESCONTO PADRAD , RENDA BRUTA E ABATIMENTOS , SEGUNDO CLASSES DE RENOIMENTO BRUTO TOTAL, POR UNIDADES FEDERA-DAS E REGICES FISCAIS.

					٧	ALOPES EM CR5 1	.000 (CONTINUA)
CLASSES DE RENOIMENTO BRUTO TOTAL	NUMERO DE	RENO IMENTO	1 OEOUCOES 1 CEOULARES	DESCONTE	PAORAO I	RFNOA APUTA	2 CT M 3 M 1 T A R A
(CR\$ 1)	OECLARANTES	BRUTO TOTAL		I NUMERO DE 1 DECLARANTES	VALOR	CALCULADA	CALCULADOS
	,						
		PARA					
ATE 542.000 542.001 A 768.000	5.147 6.881	1.579.938	27.239 94.539	3.267 5.549	206.037 721.258	1.346.660	1.204.391
768-001 A 1.000.000 1.000-001 A 1.308-000	10.950 13.285 11.833	9.703.081 15.266.731	207.429 326.383	8.900 11.180	1.905.151 2.992.548 3.456.359	7.690.500 11.947.799	3.661.294 5.373.228 5.661.813
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	9.458 6.496	17.691.912 18.494.051 16.553.789	463.060 610.029 668.910	9.907 7.950 5.393	3.690.293	13.772.492 14.193.727 12.613.032	4.953.621
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	4.987 3.556	16.629.283 15.487.787	926.337 1.399.785	3.862 2.096	2.924.146	12.878.800	3.131.042 2.699.755
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	3 • 179 803 182	19.369.238 7.416.687 2.433.306	2.555.566 1.282.135 640.345	983 136 23	731.692 100.529 16.492	16.081.979 6.034.023 1.776.468	3.114.080 998.951 197.360
15-822-001 A 47-466-000 ACIMA OE 47-466-000	154 19	3.477.195 1.435.494	1.585.097	13	9.171 758	1.882.927 336.917	144.043 15.347
TOTAL	76.930	150.145.246	11.884.679	59.260	21.390.186	116.870.381	36.745.418
		АМАРА					
ATE 542.000 542.001 A 768.000	277 300	92 • 20 4 1 9 9 • 21 7	888 3.797	227 276	16.790 41.236	74.525 154.183	67.727 82.673
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	597 797	532.602 925.701	6.309 6.047	568 775	119.976 217.246	406.316 702.406	175.358 307.698
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	1 • 643 953 576	2.444.511 1.911.112 1.454.782	13.560 28.245 15.939	1 • 600 900 553	583.091 440.806 335.656	1.847.859 1.442.060 1.103.196	695.925 517.366 319.613
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	34 0 175	1.128.461 757.486	26.882 45.826	315 128	232.475 95.354	869.103 616.305	209.946 119.972
7.911.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	132 27	789.239 246.744	97.641 65.000	5 9 3 -	44.761 2.274	647.335 179.469	100.755 23.165
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	1	24.487 21.336	3.444 15.302	=	=	21.043 6.033	799 246 -
TOTAL	5. 82 0	10.527.886	328.886	5 - 4 04	2.129.172	A. 069.827	2.621.248
		R 0 N O O	N 1 A				
ATE 542.000 542.001 A 768.000	874 1-161	297.442 774.760	5.765 12.769	537 931	36.877 171.529	254.800 640.460	183 • 420 290 • 440
768-001 A 1-000-000 1-000-001 A 1-308-000	1.979 2.175	1.750.042 2.505.680	21-918 38-978	1.692 1.899	341.754 507.031	1.386.370 1.959.670	544.603 771.578
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	2. 42 8 1. 84 9	3.649.879 3.616.829	46.624 91.180	2.226 1.663 1.106	787.418 769.502 662.827	2.815.935 2.756.146 2.443.572	965.276 949.577 650.459
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	1.263 831 408	3.226.707 2.742.895 1.763.190	120.307 185.170 173.701	665 266	473.203 192.119	2.094.522	494.031
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	331 77	1.999.734 721.804	262.514 184.237	160 10	119.449 7.090	1.61 R.770 530.476	272.028 67.462
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	19 14 1	254.907 382.940 64.325	82.784 250.664 53.896	1	1.516 759 -	170.606 131.518 10.428	18.156 17.881 625
TOTAL	13.410	23.751.141	1.530.514	11.158	4.020.077		5.416.391
		R O R A 1	н д				
ATE 542.000	248	75.615	1.473 2.447	160 251	9.707 36.225	64.434 156.535	57.922 88.473
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	293 652 800	195.207 577.598 922.548	8.735 14.991	564 727	118.661 199.639	450.202 707.917	188.492 250.081
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	545 492	811.525 969.848	11.144 16.684	504 456	177.319 215.564	623.061 737.599	204.018 222.149
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	33 7 22 9	847.001 756.906	20.845 35.816	310 194	185.136 141.987 46.547	641.019 579.101 311.307	157.892 121.294 66.840
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	93 50 9	397.059 307.468 82.139	39.205 49.846 21.985	63 16 4	11.986 3.032	245.635 57.121	51.509
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	3	63.835	50.725	<u> </u>	-	13.109	2.806
ACIMA OE 47.466.000 TOTAL	3.751	6.006.755	273.901	3.249	1.145.808	4.587.044	1.418.286
, , , , , ,							

CAPITULO 1 - CONSOLIDACAO DOS INFORMES PRESTADOS NOS MODELOS COMPLETOS (MCT) E SIMPLIFICADOS (MSO) DA DECLARACAO DE RENDIMENTOS - IRPE

1 - NUMERO DE OECLARANTES, RENOIMENTOS, OEOUCOES CEOULARES, OESCONTO PADRAD , RENDA BRUTA E ABATIMENTOS , SEGUNOD CLASSES DE RENOIMENTO BRUTO TOTAL, POR UNIOADES FFOERA-OAS E REGIOES FISCAIS.

					V.	ALORES EM CR\$ L.	000 (CONTINUA)
CLASSES DE RENDIMENTO	NUMERO DE	RENO IMENTO	1 0E0UCOES	DESCONTO	PAORAO 1	RENDA BRUTA	A8AT1MENTOS
8RUTO TOTAL (CRS 1)	OECLARANTES	LATOT CTURB	CEDULARES CALCULADAS 	NUMERO DE DECLARANTES	VALOR 1	CALCULADA	CALCULA00S
		ZA REG1	AO F1SCAL				
ATE 542.000 768.001 A 768.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 7.466.000 ACIMA OE 47.466.000	8. 787 12.519 21.117 25.837 24.340 18.409 12.803 5.577 6.211 5.641 1.465 327 242 27	2.795.794 8.374.440 18.714.164 29.706.312 36.367.778 36.046.660 32.616.434 31.864.028 27.042.596 34.371.949 13.554.027 4.364.195 5.454.758 1.998.967	43.944 137.849 311.806 482.576 682.567 956.648 1.091.952 2.211.809 4.241.191 2.232.757 958.898 2.151.269	5.971 10.544 18.047 22.744 21.552 16.098 11.062 7.769 3.964 2.040 285 55 26	412.578 1.465.276 3.705.342 6.138.736 7.610.013 7.506.462 6.701.910 5.664.551 2.950.811 1.521.743 211.819 39.058 18.086 758	2.339.271 6.771.314 14.697.014 23.084.999 28.075.197 27.583.549 24.822.571 24.665.803 21.879.975 28.609.014 11.109.451 3.366.238 3.285.402 566.855	1.867.779 3.307.139 6.472.976 9.712.671 10.737.554 9.251.516 6.908.158 5.712.347 4.444.269 5.140.332 1.527.520 339.815 239.923 27.894
TOTAL	147.302	283.272.106	18.468.298	120.158	43.947.149	220.856.658	65.689.899
	,	MARAN	H A C				
ATE 542-000 542-001 A 768.000 768.001 A 1.300.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 7.911.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.922.000 15.822.001 A 77.466.000 ACIMA OE 47.466.000	2. C76 3.089 6.130 6.432 6.036 4.575 2.993 2.175 1.398 1.300 304 67 2.95	629.315 2.101.591 5.384.086 7.400.164 9.020.963 8.909.303 7.647.105 7.229.346 6.059.979 7.939.352 2.805.745 872.177 589.880 321.005	19.958 66.644 169.380 205.470 319.755 351.614 367.987 464.032 531.756 1.027.366 457.596 146.042 94.313 130.631	1.247 2.071 3.91A 4.853 4.750 3.813 2.475 1.688 868 446 48 8 5	84.673 257.166 755.226 1.252.580 1.629.765 1.737.304 1.208.198 637.436 330.211 35.097 4.929 3.203 758	524.684 1.777.780 4.459,478 5.942.113 7.071.442 6.820.383 5.796.078 5.557.115 4.890.786 6.581.774 2.313.051 721.205 492.363 189.615	424.193 717.218 1.988.940 2.603.049 2.883.871 2.421.664 1.748.572 1.374.619 1.013.044 1.184.071 338.979 65.154 27.339 2.583
TOTAL	36.609	66.910.017	4.352.549	26.183	9.419.592	53.137.875	16.793.302
		P I A U 1					
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 57.466.000 ACIMA DE 47.466.000	1.805 2.161 3.601 3.859 3.311 2.712 2.002 1.632 1.129 899 197 31	459.429 1.466.479 3.180.135 4.417.740 4.940.387 5.313.794 5.109.721 5.414.474 4.918.896 5.493.149 1.818.930 406.429 313.474	14.605 36.368 69.252 123.906 165.029 245.589 294.975 347.448 519.519 786.129 291.400 86.163 57.518	1.006 1.780 3.025 3.285 2.808 2.252 1.616 1.262 607 234 27	56.665 221.478 567.378 337.497 967.099 1.039.063 969.434 921.252 452.094 174.244 19.537	388.158 1.208.633 2.543.504 3.456.335 3.808.258 4.029.141 3.845.311 4.145.773 3.947.282 4.532.775 1.507.991 320.266 254.440	327.576 572.938 1.158.514 1.44.412 1.394.416 1.297.854 1.033.062 896.923 779.620 819.322 212.992 37.754 12.930
TOTAL	23.354	43.253.042	3.037.905	1 7. 904	6.227.262	33.987.873	9.988.318
		CEARA					
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.917.000 2.250.001 A 2.917.000 2.250.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.322.000 15.822.001 A 7.466.000 ACIMA OE 47.466.000	6.452 6.275 12.205 15.048 13.545 11.505 7.854 6.260 4.328 4.459 1.161 216	1.702.200 4.236.982 10.779.147 17.299.525 20.256.003 22.467.208 20.021.604 20.764.640 18.854.635 27.348.748 10.759.429 2.876.170 2.765.662	52.390 113.481 248.576 421.305 623.922 841.878 1.086.026 1.403.33 1.975.435 3.765.524 1.584.365 450.413 535.473 68.089	4.057 5.069 10.351 13.089 11.612 9.659 6.220 4.550 2.156 1.108 168 35	240.025 711.107 2.051.440 3.483.622 4.041.624 4.437.025 3.728.334 3.282.496 1.601.410 R21.872 122.070 25.808 11.289	1. 40 9. 78 4 3. 41 2. 39 2 8. 47 9. 130 13. 39 4. 59 8 15. 590. 456 17. 188. 305 15. 20 7. 243 16. 078. 80 9 15. 27 7. 78 9 22. 761. 351 9. 052. 99 4 2. 399. 948 2. 218. 898 56. 085	943.643 1.324.981 3.313.562 5.082.366 5.340.122 5.205.371 3.928.928 3.550.321 3.177.705 4.229.640 1.309.305 227.674
TOTAL	89.434	180.256.135	13.170.217	68.089	24.558.128	142.527.789	37.759.108

1 - NUMERO DE DECLARANTES, RENDIMENTOS, DEDUCOES CEDULARES, DESCONTO RADRAO, RENDA BRUTA E ABATIMENTOS, SEGUNDO CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL, POR UNIDADES EFDEPA-DAS E REGIDES FISCAIS.

					V	ALDRES FM CR\$ 1.	.000 (CONTINUA)
CLASSES DE RENOIMENTO	I NUMERO DE I	RENO 1MENTO	I DEDUC DE S	1 OESCONT	RAORAO I	RENOA ROUTA	SUTVENTURA
BRJTO TOTAL (CR\$ 1)	OECLARANTES	SRUTO TOTAL		NUMERO OE OECLARANTES	VALOR	CALCULADA	CALCULADOS
	·.						
		3A 4R EG I	AO FISCAL				
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA 0E 47.466.000	10.333 11.525 21.936 25.339 22.892 18.792 12.849 10.067 6.855 6.658 1.662 314 168	2.790.946 7.805.053 19.343.368 29.117.429 34.217.353 36.690.306 32.778.430 33.408.461 29.833.511 40.781.251 15.384.105 4.154.777 3.669.018 445.180	86.953 216.494 487.209 750.682 1.108.706 1.439.082 1.743.989 2.214.816 3.026.711 5.579.020 2.333.361 682.619 697.305 198.720	6.310 8.920 17.294 21.227 19.170 15.724 10.311 7.492 3.631 1.788 243 43 22	381.364 1.189.752 3.374.046 5.573.699 6.638.489 7.213.393 6.180.808 5.411.946 2.699.942 1.326.329 176.705 30.738 16.009 758	2. 322.627 6. 398.886 15.482.113 22.793.047 26.470.157 78.037.830 24.848.633 25.781.698 24.115.858 33.875.901 12.874.038 3.441.419 2.965.703 245.701	1.695.412 2.615.133 6.461.017 9.129.829 9.619.409 8.924.889 6.710.563 5.821.865 4.970.370 6.733.034 1.861.277 330.584 165.386 2.752
TOTAL	149.397	290.419.195	20.560.673	112.176	40.204.983	229.653.538	64.540.729
		R 1 0 G	RANOE O	O NORTE			
ATE 542.000 768.001 A 768.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	3.259 3.911 6.449 6.877 6.215 4.784 3.695 2.672 1.678 1.491 363 62 31	895.165 2.644.014 5.686.672 7.885.476 9.311.046 9.344.140 9.412.438 8.846.161 7.271.280 9.052.268 3.336.245 823.587 638.921	18.242 48.695 95.465 167.606 262.607 375.267 428.064 593.066 760.721 1.297.097 487.758 137.552	2.305 3.463 5.858 6.242 5.546 4.098 3.098 2.003 908 392 66 5	128.131 515.766 1.216.179 1.689.003 1.978.975 1.906.245 1.887.518 1.462.130 678.984 293.546 49.438 3.454	748.701 2.073.552 4.375.027 6.028.866 7.069.463 7.062.627 7.096.854 6.790.964 5.831.574 7.461.622 2.799.088 682.580 462.921	A4A.300 931.132 1.750.592 2.413.354 2.461.902 2.076.540 1.715.013 1.394.578 1.102.953 1.292.428 369.478 RI.104 33.444
TOTAL	41.487	75.147.420	4.845.872	33.987	11.811.652	58.489.894	16.270.823
		PARA1	ВА				
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	3.129 3.610 7.186 7.544 6.433 5.131 4.562 3.773 2.185 1.729 398 76 255	917.542 2.424.447 6.347.330 8.628.388 9.615.082 10.043.090 11.693.993 12.444.410 9.464.271 10.537.187 3.709.898 999.533 513.623 51.289	23.815 72.739 133.071 205.811 316.374 473.893 649.925 776.743 830.741 1.359.632 542.924 161.662 143.652 26.521	2.260 2.81 6.306 6.721 5.584 4.344 3.788 3.014 1.324 560 64 11	115.607 379.251 1.782.893 1.784.612 1.744.955 2.305.646 2.191.408 976.334 416.796 47.761 8.028 3.790	778.129 1.972.256 4.931.365 6.637.364 7.353.752 7.575.469 8.738.491 9.476.259 7.607.196 8.760.769 3.119.711 829.822 366.181 24.768	609.453 862.459 1.977.132 2.429.327 2.499.377 2.198.702 2.095.924 1.367.645 1.432.121 375.910 70.921 32.319 586
TOTAL	45.782	87.390.091	5.767.729	3 6. 862	13.450.303	68.172.059	17.929.787
		PERNA	мвисо				
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 ACIMA OE 47.466.000	11.635 14.353 24.595 28.883 24.698 18.992 13.373 10.731 7.838 7.213 1.745 395 250	3.391.064 9.631.554 22.111.862 33.197.342 36.792.747 37.115.222 34.104.449 35.797.019 34.146.307 44.012.932 16.170.673 5.256.991 5.761.772 1.604.215	104.309 261.950 431.946 715.064 1.120.121 1.627.822 2.000.373 2.708.530 3.657.467 6.206.528 2.414.576 756.165 815.978	7.984 11.993 22.058 25.712 21.296 15.589 10.347 7.424 3.777 1.676 193 51 37	444.897 1.647.906 4.534.823 6.992.529 7.491.946 7.219.007 7.762.644 1.204.922 142.874 37.323 26.305 467	2.841.861 7.726.697 17.145.192 25.489.748 28.180.679 28.268.392 25.852.667 27.679.000 27.726.195 36.601.672 13.613.272 4.663.573 4.919.488	2.081.484 3.474.388 7.069.742 10.054.959 10.462.960 9.228.652 7.191.468 6.477.500 5.932.452 7.232.353 2.111.543 518.266 352.655 12.064
TOTAL	165.118	319.094.154	23.210.982	127.928	44.161.445	251.721.727	72.254.502

CAPITULO 1 - CONSOLIDAÇÃO DOS INFORMES PRESTADOS NOS MODELOS COMPLETOS (MCT) E SIMPLIFICADOS (MSD) DA DECLARAÇÃO DE RENDIMENTOS - IRPF

1 - NUMERO DE DECLARANTES, RENDIMENTOS, DEDUCCES CEDULARES, DESCONTO PADRAO, RENDA BRUTA E ABATIMENTOS, SEGUNDO CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL, POR UNIDADES FEDERA-DAS E REGIDES FISCAIS.

### SPUTO TOTAL CREATING CRECULADAS CRECULADAS CALCULADAS CA						v	ALORES EM CR\$ 1.	000 (CONTINUA)
## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##		I NUMERO DE I	RENOIMENTO		1 OESCONTO	PAORAO !	RENOA BRUTA	SOTUMENTOS
ATE 542.000 2.003 1 700.000 2.005 1.000 2.005 1.000 2.005 1.000 2.005 1.000 1.000 2.005 1.000 1.000 2.005 1.000 1.000 2.005 1.000 1.000 2.005 1.000 1.000 2.005 1.000 1.000 2.005 1.000 1.000 2.005 1.000 1.000 2.005 1.000 1.000 1.000 2.005 1.000 1.000 1.000 1.000 2.005 1.000 1.		OECLARANTES	8RUTO TOTAL			VALOR 1	CALCULAOA	CAL CUL A00 S
\$\frac{5\frac{2}{2}}{2}\$\frac{1}{2}\$\$1								
\$\$\frac{5\cup_2,001}{2,000}\$\$\frac{1}{2}\$\$\frac{7\cup_2}{1,000}\$\$\frac{1}{2}\$\$\frac			A L A G O	A S				
TOTAL 36.807 77.360.390 4.081.598 28.823 10.554.962 57.723.819 14.061.36 4A REGIAO FISCAL 4A REGIAO	542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.703.001 A 2.250.000 2.917.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 1.657.001 A 15.322.000 5.822.001 A 7.4666.000	2,976 5-101 5-228 5-364 4-508 3-160 2-647 1-726 1-619 418 105 61	1,993.120 4.534.558 7.153.525 8.014.368 8.822.640 8.049.004 8.807.851 7.523.835 9.897.579 3.868.972 1.377.978	43.509 78.921 130.287 188.223 272.040 343.640 489.906 598.177 1.125.047 463.259 144.762 176.021	2.299 4.301 5.423 4.666 3.890 2.622 2.076 1.066 587 93	301.157 883.609 1.459.022 1.641.454 1.793.075 1.565.121 1.496.806 782.562 431.371 69.305 18.522	1.648.454 3.572.027 5.564.215 6.184.690 6.752.524 6.140.242 6.821.139 6.143.097 8.341.160 3.337.407 1.214.694 1.175.892	624.676 725.344 1.347.712 2.016.190 2.007.340 1.797.599 1.321.990 1.027.392 1.262.533 389.555 87.080 58.630
**************************************					28.823	10.554.962		14.061.365
ATE \$42,000			AA DECI	AD EISCAL				
552_001 A 768_000								
### Section ##	542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.250.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 7.911.001 A 11.657.000 1.657.001 A 15.822.000 5.822.001 A 47.666.000	24. 850 49. 731 49. 532 42. 710 33. 415 24. 790 19. 823 13. 427 12. 052 2. 924 638 367	16, 693, 137 38, 680, 422 56, 864, 733 63, 733, 246 65, 325, 092 63, 259, 885 65, 895, 443 58, 405, 694 73, 499, 968 27, 085, 789 8, 458, 091 8, 270, 587	427.095 739.304 1.218.769 1.887.327 2.749.023 3.422.004 4.568.246 5.897.105 9.988.315 3.908.519 1.200.162 1.309.378	20.526 38.523 44.098 37.092 27.921 19.855 14.517 7.025 3.165 416 92	2.839.081 7.917.505 11.925.169 13.057.332 12.917.055 12.009.695 10.559.743 5.200.525 2.346.628 307.880 67.328 36.724	13.426.961 30.023.612 43.720.794 48.788.585 49.659.013 47.828.186 50.767.453 47.308.063 61.165.024 22.869.389 7.190.600 6.924.483	3.961.914 5.997.323 12.053.179 16.913.833 17.420.582 15.301.494 12.397.151 11.164.973 9.480.448 11.219.442 3.266.487 757.372 477.050 13.224
ATE 542.000 17.180 5.389.677 113.530 11.170 788.267 4.487.880 3.289.42 542.001 A 768.000 19.709 13.191.817 306.902 15.944 2.350.080 10.534.834 4.339.52 768.001 A 1.000.000 34.228 30.335.653 660.602 29.296 6.105.289 23.569.761 9.472.58 1.000.001 A 1.308.000 40.308 46.207.948 1.004.803 35.466 9.645.048 35.518.097 14.322.95 1.308.001 A 1.708.000 36.424 54.394.602 1.426.174 31.900 11.368.440 41.644.987 15.797.95 1.708.001 A 2.250.000 30.674 58.786.062 2.206.130 25.574 11.937.235 44.642.696 15.016.76 2.250.001 A 2.917.000 21.758 55.587.671 2.463.995 18.004 10.989.723 42.133.953 12.1127.291.001 A 3.832.000 17.368 57.770.229 3.202.620 13.554 9.921.487 44.646.121 10.866.96 1.832.001 A 5.000.000 11.919 51.769.423 4.477.114 7.039 5.256.930 42.035.377 8.968.95 5.000.001 A 7.911.000 10.299 62.766.819 8.125.269 2.791 2.071.942 52.569.607 9.707.77 7.911.001 A 11.657.000 2.375 21.948.461 3.257.198 240 176.228 18.515.034 2.695.416.57.001 A 15.822.000 501 A 6.651.576 985.278 40 A 47.466.000 16 1.314.269 64.806 1 7.758 1.228.185.5034 2.695.426.00 A 47.466.000 16 1.314.269 64.806 1 7.758 1.228.03 51.28.222 322.52 322	TOTAL	289-194	553.992.046	37.906.182	227.600	79.978.363	436.107.500	120.424.479
768.001 A 768.000 19.709 13.191.817 30.902 15.942 2.350.080 10.534.834 4.339.52 768.001 A 1.000.000 34.228 30.335.653 660.602 29.296 6.105.289 23.569.761 9.472.52 1.000.001 A 1.308.000 40.308 46.207.948 1.044.803 35.466 9.645.048 35.518.097 14.322.99 1.308.001 A 1.708.000 36.424 54.439.602 1.426.174 31.900 11.368.440 41.644.987 15.797.95 1.708.001 A 2.250.000 30.674 58.786.062 2.206.130 25.574 11.937.235 44.642.696 15.016.776 2.250.001 A 2.320.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 1.708.001 A 2.250.000 1.708.001 A 2.200.000 1.708.000 1.00			AIHAB					
SERGIPE SER	542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.250.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 7.911.001 A 11.657.000 1.657.001 A 15.822.000 5.822.001 A 47.466.000	1 9, 709 34. 228 40, 308 36, 424 30. C74 21. 758 17. 368 11. 919 10. 299 2. 375 501 276	13.191.817 30.335.653 46.207.948 54.439.602 58.786.062 55.587.671 57.770.229 51.769.423 62.766.819 21.948.461 6.651.576	306.902 660.602 1.044.803 1.426.174 2.206.130 2.463.995 3.202.620 4.477.114 8.125.269 3.257.198 985.278 933.992	1 5. 944 2 9. 2 96 3 5. 4 66 3 1. 900 2 5. 5 74 1 8. 004 1 3. 5 54 7. 039 2. 7 91 2 40 44 2 5	2.350.080 9.645.048 11.368.440 11.937.235 10.989.723 9.921.487 5.256.930 2.071.942 176.228 31.401 16.683	10.534.834 23.569.761 35.518.097 41.644.987 44.642.696 42.133.953 44.646.121 42.035.377 52.569.607 18.515.034 5.634.896	3.289.426 4.339.564 9.472.583 14.322.995 15.797.953 15.016.763 12.112.772 10.866.965 8.968.872 9.707.702 2.6995.422 588.840 322.297 18.038
ATE 542.000 2.290 657.418 15.692 1.557 92.925 548.800 376.92 542.001 A 768.000 2.492 1.679.450 41.274 2.069 266.895 1.371.280 565.71 768.001 A 1.000.000 4.788 4.249.185 86.411 4.193 863.490 3.299.283 1.146.75 1.000.001 A 1.308.000 5.170 5.919.399 145.462 4.589 1.234.468 4.539.468 1.558.98 1.308.001 A 1.708.000 4.746 7.120.289 217.993 4.183 1.477.723 5.424.572 1.771.72 1.708.001 A 2.250.000 4.116 8.006.029 363.827 3.515 1.623.261 6.018.939 1.740.11 2.250.001 A 2.917.000 2.609 6.662.856 439.098 2.095 1.259.520 4.946.237 1.207.55	TOTAL	242,435	472.238.111	29,-268, 419	191.048	70.659.517	372.310.174	107.520.198
542.001 A 768.000 2.492 1.679.450 41.274 2.069 266.895 1.371.280 565.71 1.000.001 A 1.308.000 5.170 5.919.399 145.462 4.589 1.234.468 4.539.468 1.583.96 1.308.001 A 1.708.000 4.746 7.120.289 217.993 4.183 1.477.723 5.224.572 1.771.72 1.708.001 A 2.250.000 4.116 8.006.029 363.827 3.515 1.623.261 6.018.393 1.708.01 A 2.250.000 A 2.917.000 2.609 6.662.856 439.098 2.095 1.259.520 4.946.237 1.207.55			S E R G 1	P E		-		
2-917-001 A 3-832-000 2-309 7-680-373 633-924 1-708 1-251-551 5-794-897 1-154-60 5-800-000 1-550 6-755-677 717-089 862 645-640 5-392-946 985-66 5-000-001 A 7-911-000 1-587 9-017-164 1-282-437 378 279-507 7-455-219 1-209-15 7-911-001 A 11-657-000 267 2-478-436 370-392 38 28-572 2-079-471 259-27 1-657-001 A 15-822-000 54 716-716 87-610 9 6-822 622-284 59-47 1-657-001 A 47-466-000 70 377-941 46-160 4 1-657-001 1-657	5+2-001 A 768-000 768-001 A 1-000-000 1-000-001 A 1-308-000 1-708-000 1-708-000 A 2-250-000 2-250-001 A 3-832-000 3-832-001 A 5-000-000 7-911-001 A 11-657-000 1-657-001 A 7-912-001 A 7-912-001 A 7-912-001 A 15-822-000 5-822-001 A 7-666-000	2. 492 4. 788 5. 170 4. 746 4. 116 2. 609 2. 309 1. 550 1. 487 267 54	1.679.450 4.249.185 5.919.399 7.120.289 8.006.029 6.662.856 7.680.373 6.755.677 9.017.164 2.478.436 716.716	41.274 86.411 145.462 217.993 363.827 439.098 633.924 717.089 1.282.437 370.392 87.610	2.069 4.193 4.589 4.183 3.515 2.095 1.708 862 378 38	266.895 863.490 1.234.468 1.477.723 1.623.261 1.259.520 1.251.551 645.640 279.507 28.572 6.822	1. 371. 280 3. 299. 283 4. 539. 468 5. 424. 572 6. 01 8. 939 4. 964. 237 5. 794. 897 7. 495. 219 2. 079. 471 622. 284	376.926 565.714 1.146.757 1.583.962 1.771.722 1.740.115 1.207.509 1.154.603 985.666 1.209.198 259.230 59.459
1 0 T A L 31 999 (1 320 020 (447 742 742 743 743 743 743 743 743 743 743 743 743		31.898	61.320.939	4.447.363	25.202	-	-	12.078.318

1 - NUMERO DE DECLARANTES, RENDIMENTOS, DEDUCOES CEDULARES, DESCONTO PADRAO, RENDA BRUTA E ABATIMENTOS, SEGUNDO CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL, POR UNIDADES FEDERADAS E REGIOES FISCAIS.

					\	ALORES EM CRS 1.	OOO (CONTINUA)
CLASSES OF RENOIMENTO BRUTO TOTAL	NUMERO DE	RENOIMENTO	O E O UC DE S C E O UL ARE S	OESCONTC	PAORAO	RENOA BRUTA	ABATIMENTOS
(CRS 1)	OECLARANTES	8RUTO TOTAL	CALCULADAS	NUMERO DE 1 10ECLARANTES!	VALOR	CALCULADA	CALCULADOS
	S				in the first the second		
		5A REGIA	O FISCAL				
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.2917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	19.470 22.201 39.016 45.478 41.170 34.190 24.367 19.677 13.469 11.786 2.642 555 296 16	6.047.096 14.871.268 34.584.839 52.127.348 61.555.891 66.792.091 62.250.528 65.450.602 58.525.100 71.783.984 24.426.897 7.368.293 6.456.839 1.314.269	129.222 348.177 747.014 1.190.265 1.644.167 2.569.958 2.903.094 5.194.204 9.407.707 3.627.590 1.072.888 980.142 64.806	12.727 18.013 33.489 40.055 36.083 29.089 20.099 15.262 7.901 3.169 278 53 31	881.192 2.616.975 6.968.780 10.8779.516 12.846.164 13.560.497 12.249.244 11.173.038 5.90.2.571 2.351.450 38.223 21.231 758	5-036-681 11-906-115 26-869-004 40-057-566 47-069-559 50-661-636 47-098-190 50-441-019 47-428-324 60-024-326 20-594-506 6-257-180 5-455-465 1-248-705	3.666.353 4.905.278 10.619.341 15.906.957 17.569.675 16.756.879 13.320.282 12.021.568 9.954.538 10.916.900 2.954.652 648.300 339.748 18.038
TOTAL	274.333	533.559.051	33.715.783	216-250	79.694.446	420.148.822	119.598.517
		MINAS	GERAIS	(6A REGIA	O FISCAL)		
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 7.466.000	45.110 47.545 86.801 102.533 89.502 66.398 46.000 34.382 23.543 21.198 5.240 1-133 692	14.105.785 31.826.885 76.869.869 117.827.774 133.364.909 129.685.225 117.395.102 114.347.588 102.304.794 129.259.618 48.357.602 15.110.640 15.661.794 3.018.730	360.250 1.055.936 1.814.520 3.000.481 4.645.654 6.805.244 8.307.968 9.914.749 11.817.917 18.875.635 7.277.328 2.105.875 2.177.232	27.470 34.752 73.515 88.992 76.472 54.019 35.508 24.357 11.932 5.055 561 124 73	1.493.259 4.512.487 14.818.330 23.828.550 26.751.258 24.715.628 21.278.633 17.607.948 8.842.009 3.743.588 408.907 90.652 53.092 3.032	12-252-274 26-260-462 60-237-018 90-998-743 101-967-997 98-164-352 97-808-601 86-824-889 81-644-867 106-640-394 40-671-366 12-914-112 13-431-469 2-113-304	8.159.688 10.009.070 22.204.174 32.798.720 34.197.341 28.556.416 21.573.572 18.119.906 15.602.777 18.858.590 6.033.127 1.440.910 970.915 63.570
TOTAL	570-114	1.049.138.321	79.061.088	432-834	148.147.379	821.929.853	218.588.782
		R 1 O D	E JANEI	R O			
ATE 542-000 542-001 A 768-000 768-001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA 0E 47.466.000	85.631 113.577 193.955 221.051 179.105 134.805 94.111 76.305 55.076 59.716 18.994 4.833 3.345	24.789.894 75.964.627 171.465.135 253.435.641 266.993.709 263.276.063 240.314.649 254.134.235 240.240.983 367.904.956 176.672.305 64.419.674 75.423.272 20.254.188	681.373 2.007.359 3.400.905 5.409.249 7.335.435 9.365.432 10.450.151 14.224.187 21.460.336 48.055.727 25.757.727 35.757 10.851.960 4.483.508	61.534 95.103 172.380 196.350 154.916 111.859 75.260 56.656 30.082 15.707 2.136 446 282	3.896.649 14.165.845 35.693.133 52.904.713 54.203.904 51.220.691 45.032.917 41.052.845 22.333.860 11.727.682 1.586.511 330.468 209.977 8.338	20. 211.871 59. 791.422 132.371.097 195.121.678 205.454.369 202.689.939 184.831.580 198.857.202 196.446.785 308.121.546 149.630.292 54.510.633 64.361.333 15.763.270	8.996.697 18.903.462 42.178.391 62.556.791 58.951.461 49.799.252 38.015.092 34.955.803 31.837.779 47.443.667 18.795.693 5.357.344 4.226.789 400.063
TOTAL	1.240.731	2.495.289.338	172.759.702	972-723	334.367.539	1.988.163.024	422.418.290
		E S P 1 R	I T O S A N	T O			
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 7.01.001 A 7.911.000 7.01.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA 0E 47.466.000	6.532 6.890 12.512 14.819 14.493 11.537 8.312 6.029 3.772 3.241 704 111 57	2.115.614 4.609.906 11.096.016 16.987.974 21.627.320 22.580.669 21.230.978 19.993.115 16.420.576 19.607.603 6.508.570 1.435.740 1.180.019	46.180 130.549 228.500 421.855 663.660 1.141.746 1.338.528 1.661.793 1.868.891 2.783.901 995.001 198.542 277.553 96.084	3.843 5.152 10.752 13.038 12.737 9.676 6.734 4.452 1.919 816 109 119	246.122 703.451 2.178.737 3.476.085 4.477.729 4.084.260 3.238.161 1.420.726 599.874 78.412 14.219 8.034 758	1.823.310 3.775.905 8.688.778 13.090.033 16.486.117 16.961.193 15.808.189 15.093.160 13.130.959 16.223.827 5.435.155 1.222.978 894.391 93.350	1.316.439 1.375.281 2.926.040 4.581.760 5.316.651 4.894.108 3.986.142 3.214.073 2.519.822 2.860.772 770.179 107.089 60.630
TOTAL	89.012	165.584.299	11.852.849	69.259	25.004.096	128.727.353	33.879.541

CAPITULO 1 - CONSOLIDACAO OOS INFORMES PRESTAOOS NOS MODELOS COMPLETOS (MCT) E SIMPLIFICACOS (MSD) OA OECLARACAO OE RENOIMENTOS - 1RPF

1 - NUMERO DE DECLARANTES, RENOIMENTOS, DEDUCOES CEDULARES, DESCONTO PADRAD, RENDA BRUTA E ABATIMENTOS, SEGUNDO CLASSES DE RENOIMENTO BRUTO TOTAL, POR UNIDADES FEDERA-DAS E REGIDES FISCAIS.

		AND GA	35 1902 + CAENO	1010 1703	v	ALORES EM CR\$ 1.0	OO (CONTINUA)
CLASSES OF RENOIMENTO	I NUMERO OE	I RENDIMENTO	I DEDUCDES	I OESCONTC	PAORAD	RENOA BRUTA	A8AT1MENTOS
8RUTO TOTAL (CRS 1)	OECLARANTES	 8RUTO TOTAL 	CALCULADAS	I NUMERO DE I IDECLARANTESI	VALOR	CALCULADA	CAL CULAOOS
		7A REGI	AO FISCAL				
ATE 542.000	92. 163	26.905.508	727.554	65.377	4.142.772 14.869.296	22.035.182	10.313.135
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	120.467 206.467	80.574.533 182.561.152	2.137.908 3.629.406	100.255 183.132	37.871.870	63.567.327 141.059.875	20.278.743 45.104.431
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	235.870 193.598	270.423.616 288.621.029	5.831.104 7.999.115	209.388 167.653	56.380.798 58.681.427	208.211.712 221.940.486	67.138.552 64.268.112
1.708.001 A 2.250.000	146.342 102.423	285.856.733 261.545.628	10.507.178 11.788.679	121.535 81.994	55.698.421 49.117.177	219.651.132 200.639.770	54.693.361 42.001.234
2.917.001 A 3.832.000	82.334	274.127.350	15.885.980	61.108	44.291.007	213.950.363	38.169.877
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	58.848 62.957	256.661.559 387.512.559	23.329.227 50.839.629	32.001 16.523	23.754.586	209.577.744 324.345.373	34.357.601 50.304.440
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	1 9. 698 4. 944	183.180.875 65.855.415	26.450.503 9.777.115	2.245 465	1.664.923	155.065.448 55.733.612	19.515.872
15.822.001 A 47.466.000	3.402	76.603.291	11.129.553	2 93	218.012	65.255.725	4.287.419
ACIMA OE 47.466.000	230	20.444.382	4.579.593	13	9.096	15.856.621	400.613
TOTAL	1.329.743	2.660.873.637	184.612.552	1.041.982	359.371.635	2.116.890.377	456.297.832
		S A O P	AULD (8A	REGIAO F1	SCAL)		
ATE 542.000	238.337	76-100-364	1.530.034	172.788	10.683.909	63.886.420	33.042.867
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	263.986 464.972	176.156.841 412.064.615	4.814.466 7.646.672	213.509 412.479	29.401.386 85.028.705	141.940.988 319.389.237	47.598.568 103.872.156
1.000.001 A 1.308.000	557.429	638.536.216	11.817.996	502.904	136.147.391	490.570.828	157.533.864
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	455. 72 0 326. 832	678.324.877 637.362.112	16.547.666 23.110.097	40 3. 256 276. 334	141.858.198 126.973.106	519.919.012 487.278.908	154.536.619 124.205.988
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	217.267 165. 75 5	554.531.220 551.041.205	26.770.972 34.974.601	174.967 122.913	105.170.766 89.172.806	422.589.482 426.893.797	90.177.220 78.706.304
3.832.001 A 5.000.000	108.911	473.947.838	45.003.484	59.946	44.470.714	384.473.640	65.390.804
7.911.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	101. 971 30. 840	624.038.826 288.142.146	78.656.622 39.835.729	30.279 4.267	22.524.315 3.164.975	522.857.887 245.141.441	82.182.940 31.130.831
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	9.323 6.739	124.287.428 151.106.110	16.924.173 20.127.444	994 563	733.083 413.658	106.630.171 130.565.007	10.594.160
ACIMA OE 47.466.000	53 1	50.462.703	13.236.110	26	19.327	37. 207. 265	1.058.656
TOTAL	2.948.613	5.436.102.508	340.996.071	2.375.225	795.762.346	4.299.344.090	988.794.447
		PARAN	A				
ATE 542.000 542.001 A 768.000	37. 637	11.542.177	233.594	18.532	948.781	10.359.801	8.887.716
768-001 A 1.000.000	31.617 52.664	21.064.087 46.531.343	637.544	21 • 845 42 • 804	2.718.678 8.399.588	17.707.863 36.965.419	7.234.181 13.307.277
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	58.758 49.535	67.346.433 73.836.064	1.994.431	49.196 41.028	12.815.529	52.536.472 56.872.701	18.213.573 17.596.939
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	37.719	73.607.023	4.436.400	29.570	13-226-285	55.944.337	15.385.142
2.917.001 A 3.832.000	24.777 18.820	63.157.044 62.530.711	5.274.868 6.345.487	18.105 12.661	10.515.095 8.966.221	47.367.080 47.219.003	11.180.205 9.507.373
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	12.513 11.117	54.412.442 67.967.937	7.117.472 10.501.637	6.315 3.161	4.585.908 2.315.714	42.709.061	7.626.561
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	2.865	26.631.616	4.120.129	456	328.393	55.150.586 22.183.093	8.675.394 2.752.833
15.822.001 A 47.466.000	64 <i>7</i> 382	8.520.790 8.498.143	1.364.360 1.524.518	87 54	62.999 39.251	7.093.429 6.934.373	663.471 427.392
ACIMA DE 47.466.000	25	2.036.365	469.531	3	2.274	1.564.560	400.458
TOTAL	339.076	587.682.181	48.155.483	243.817	78.918.913	460-607-783	121.858.519
		SANTA	C A T A R 1	N A			
ATE 542.000	11.294	3.545.532	66.351	8.131	460.712	3.018.468	2.190.119
542-001 A 768-000 768-001 A 1-000-000	12.779 26.124	8.586.253 23.146.010	201.227	10.600	1.431.049	6.953.976	2.579.227
1.000.001 A 1.308.000	32.649	37.464.111	398.509 706.832	23.615 30.015	4.800.598 8.090.223	17.946.903 28.667.055	6.156.489 9.437.354
1.708.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	28.404 19.792	42.261.117 38.565.815	1.176.433	25.658 16.788	8.976.438 7.641.040	32.108.245 28.983.600	9.575.733 7.690.723
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	13.360 10.363	34.046.783 34.490.528	2.517.875	10.543	6.271.176	25.257.730	5.791.526
3.832.001 A 5.000.000	6.736	29.308.148	3.572.559 4.079.731	7.276 3.393	5.234.501 2.504.409	25.683.467 22.724.008	5.035.829 4.002.600
7.911.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	5. 704 1. 594	34.786.799 14.685.392	5.667.024 2.303.668	1.587 303	1.180.046 225.864	27.939.728 12.155.859	4.495.222 1.506.577
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	33 8 23 7	4.482.720 5.341.291	667. 909	56	41.828	3.772.982	332.550
ACIMA DE 47.466.000	19	1. 134. 362	536.096 120.669	63 5	47.137 3.790	4.758.057 1.009.902	238.907 32.888
TOTAL	.69.393	311.844.867	23.956.065	138.033	46.908.815	240.979.986	59.065.751

1 - NUMERO DE DECLARANTES, RENOIMENTOS, DEDUCOES CEDULARES, DESCONTO PADRAD, RENDA BRUTA E ABATIMENTOS, SEGUNDO CLASSES DE RENOIMENTO BRUTO TOTAL, POR UNIDADES FEDERA-DAS E REGIDES FISCAIS.

AND BASE 1982 , EXERCICIO 1983

						VALORES EM CRS 1	.000 ICHNCLUSAD
CLASSES DE RENOIMENTO BRUTO TOTAL	NUMERO DE	RENOIMENTO	1 0 EO UC OE \$ 1 CEO ULARES	1 OESCONT	C PAORAO	RENOA BRUTA	ARATIMENTOS
(CR\$ 1)	OECLARANTES	1 ATOT CTURE 1	CALCULADAS	NUMERO DE		CALCULADA	CALCULADOS
		9A REGI	AO FISCAL				
ATE 542.000 542.001 A 768.000	48.931 44.396	15.087.710 29.650.340	299.946 838.772	26.663 32.445	1.409.493	13.378.270 24.661.840	11.077.835
768.001 A 1.000.000	78.788	69.677.353	1.564.844	66.419	13 - 200 - 186		9.813.408 19.453.767
1.000.001 A 1.308.000	91.407	104.810.545	2.701.264	79.211	20.905.752	81.203.528	27.650.927
1-308-001 A 1-708-000	77.939	116.097.182	4.145.604	66.686	22.970.630	89.980.947	27.172.672
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	57-511	112.172.838	6.377.575	46.358	20.967.325		23.075.865
2.917.001 A 3.832.000	38.137 29.183	97.203.827 97.021.239	7.792.743	28.648 19.937	16.786.272		16.971.731
3.832.001 A 5.000.000	19.249	83. 720. 591	11.197.203	9. 708	14.200.722	72.902.470 65.433.069	14.543.203
5.000.001 A 7.911.000	16.821	102.754.737	16.168.662	4.748	3.495.760	83.090.314	13.170.617
7.911.001 A 11.657.000	4. 45 9	41.317.009	6.423.798	759	554.257	34.338.953	4.259.410
11.657.001 A 15.822.000	985	13.003.510	2.032.270	143	104.828	10.866.411	996.021
15-822-001 A 47-466-000 ACIMA OF 47-466-000	61 9 44	13.839.434 3.170.727	2.060.615	117	86.388	11.692.430	666.299
	77	3.110.121	590.200	8	6.064	2.574.462	433.346
TOTAL	508.469	899.527.048	72 - 111 - 549	381.850	125.827.729	701.587.770	180.924.270
		R10 GRA	10E 00 SUL	I 10A REGI	IAO FISCAL)		
ATE 542.000	39.376	12.072.248	284.882	25-475	1.530.451	10.256.914	5.994.544
542.001 A 768.000	46.320	31.175.851	904.027	36.835	5.474.968	24.796.855	7.847.274
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	90. 481 102. 245	79.974.029 117.389.283	1.765.295	79.235 89.407	16.474.045	61.734.688	16.836.335 27.418.251
1.308.001 A 1.708.000	85.042	126.881.476	4.842.959	72.202	25.427.677	96.610.840	25.676.800
1.708.001 A 2.250.000	62.011	120.830.953	6.738.778	49.944	22.808.046	91.284.127	21.590.318
2.250.001 A 2.917.000	40.615	103.531.761	7.550.469	30.656	18.193.591	77.787.700	15.966.221
2.917.001 A 3.832.000	31.097	103.506.063	9-306-308	21.568	15.532.963	78.666.791	13.855.670
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	21.642 20.288	94.163.999 124.639.358	10.811.802	11.634 6.106	8.599.091	74.753.105	11.856.093
7.911.001 A 11.657.000	6. 252	58.313.756	18.266.728 9.191.380	1.048	4.528.830 778.332	101.843.798	14.814.596
1.657.001 A 15.822.000	1.679	22.307.829	3.534.098	248	183.963	18.589.767	1.675.957
5-822-001 A 47-466-000	950	20.981.240	3.891.614	111	82.979	17.006.647	1.051.320
ACI MA DE 47.466.000	60	5.097.258	1.744.986	5	3.790	3.348.482	118.403
TOTAL	548.058	1.020.865.108	82.054.520	424.474	143.846.534	794.964.054	172.445.461
		8 R A S 1	ι				
ATE 542.000	558.146	172-564-827	3.862.185	375.244	22.636.144	146.066.496	87.890.540
542.001 A 768.000	626.913	419.164.629 974.591.050	11.519.691	499.767 961.372	69-515-126	338.129.811	120.725.734
768-001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	1.100.882	1.476.916.362	19.690.210	1.142.906	197.324.688	757.576.152 1.137.221.054	257.985.979 381.083.527
1.308.001 A 1.708.000	1.076.452	1.604.153.050	45.658.682	936-552		1.229.871.677	377.805.439
1.708.001 A 2.250.000	799.318	1.560.063.552	64.381.728	665.633	305.509.729	1.190.172.094	317.922.809
2.250.001 A 2.917.000	547.985	1.398.441.346	75.120.070	435.922	261-567-116	1.061.754.159	239.578.592
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	423.546 287.174	1.408.759.131	97.029.489	310.533 155.189	225.018.728	1.086.710.913	210.411.373 178.392.505
5.000.001 A 7.911.000	275.074	1.685.085.728	225.990.126	76.405	56.793.638	1.402.301.963	228.007.963
7.911.001 A 11.657.000	79.421	738-953-232	107.982.311	10.390	7.683.689	623.287.232	81.408.624
1.657.001 A 15.822.000	20-633	274.668.358	40.155.562	2.272	1.671.638	232.841.157	23.187.118
5.822.001 A 47.466.000	13.837	309.827.548	46.480.011	1.319	970-193	262.377.344	17.409.866
ACIMA DE 47.466.000	1. 001	90.687.437	24.381.738	63	46.320	66.260.306	2.182.308
A01.1.A 02 11111001000							

FONTE : COORDENACAD DO SISTEMA DE INFORMACDES ECONOMICO-FISCAIS

CAPITULO 1 - CONSOLIDAÇÃO DOS INFORMES PRESTADOS NOS MODELOS COMPLETOS (MCT) E SINPLIFICADOS (MSO) DA DECLARAÇÃO DE RENDIMENTOS - 1PPF

2 - RENOA LIQUIDA E IMPOSTO DEVIDO SEGUNDO CLASSES DE RENOIMENTO BRUTO TOTAL , POR UNIDADES FEDERADAS E REGIDES FISCATS.

						VALORES	S EN CR\$ 1.000	I CONT INUA)
CLASSES OF RENOIMENTO		RENOA		A CAL		5.5.2.05-	IMPOSTO OEVI	00 CALCULAGO
SRUTO TOTAL	NEGAT	I V A	OE ZERO NUMERO OE 1	A 542.000	ACIMA OF	542.000	 NUMERO OE	
(CR\$ 1)	OECLARANTES	VALOR I	OECLARANTE SI	VALOR	OECLARANTES	VALOR	OECLARANTES	VALOR
		0 I S	TRITO	FEOERA	L			
ATE 542.000 542.001 A 768.000	77 9 694	191.013 112.974	3.633 6.496	800.349 2.286.148	1.126	648.043	1.126	1 005
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	764 33 0	123.336	9.925 8.569	3.466.128 3.342.562	7.841 13.420	5.095.014 10.075.482	7.841 13.418	1.995 42.907 169.388
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	87 34	14.386 8.051	3.174 708	1.331.376 290.242	15.319 15.376	13.652.137 17.489.535	15.319 15.376	417.397 936.351
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	1 C 2	3.861 6.608	182 34	73.956 13.250	14.839 10.679	22.917.091 22.212.606	14.839 10.679	1.994.442 2.802.138
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	2 -	2.586	7 2	2.845 894	7.970 9.715	23.007.608	7.970 9.715	3.995.334 9.384.052
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	Ξ	3	-	=	2.852 488 189	18.366.817 4.677.908 2.851.283	2.852 488 189	5.535.566 1.683.474
ACIMA DE 47.466.000	-	-	-	-	15	724.319		1.207.207 369.901
TOTAL	2.702	523 - 308	32.730	11.607.756	99.829	182.152.314	99.827	28.540.159
		G 0 I	A S					
ATE 542.000	7.068	1.841.326	10.398	2.151.774		.	.	
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	1.420 659 276	224.856 102.851 43.933	11.190 10.957 8.994	3.677.438 3.891.453 3.623.461	960 3.985	564.553 2.586.315	960 3.984	2.346 22.045
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	100 29	15.690	3.634 1.129	1.540.948	6.856 9.891 9.662	5.049.029 8.415.435 10.343.342	6.855 9.891 9.662	81.500 230.984 499.665
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	7 3	1.925	385 106	163.912 47.597	7.237 6.032	10.294.320	7.237 6.032	813.956 1.387.768
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	1	_	16 4	5.860 1.230	3.920 3.159	10.518.185 12.593.726	3.920 3.159	1.736.337
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	1 -	220	3 -	1.308	677 120	4.363.890 1.139.641	677 120	1.326.906
15-822-001 A 47-466-000 AC1 MA OE 47-466-000	Ξ.	Ξ.	Ξ.	Ξ.	75 8	1.088.330 474.713	75 8	461.389 245.535
TOTAL	9.563	2.235.845	46.816	15.563.342	52.582	79.103.896	52.580	10.092.929
		мат	O G R O S	s o				
ATE 542.000 542.001 A 768.000	1.821 455	517.508 80.789	2.821 3.361	618.303 1.116.134	330	105 152	-	-
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	22 7 73	37.009 9.129	3.361 2.531	1.202.086	1.249	195.152 813.183 1.795.445	330 1.249 2.409	895 7.014 30.473
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	1 8 4	3.533 4.644	995 244	427.647 102.408	3. 168 3. 098	2.729.329	3.168 3.098	77.148
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	2 2	403 2.222	75 26	32.161 11.578	2.470 1.942	3.598.302 3.963.982	2.470	292.269 492.883
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	Ξ	_	6	1.456 2.663	1.212 1.098	3.427.914 4.546.396	1.212 1.098	589.298 1.059.011
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	ī	11.368	3 -	1.528	249 40	1.547.431 299.184	249 40	464.860 100.539
ACIMA DE 47.466.000	-	Ξ.	Ξ.	Ξ.	40 1	424.940 6.486	40 1	170.829 1.952
TOTAL	2 • 603	666.608	13.432	4.537.454	17.306	26.733.769	17.306	3.456.616
		N A T	O GROS	s o o o s	3 U L	•		
ATE 542.000 542.001 A 768.000	2 • 83 7 797	717.971 125.381	4.683 5.549	944.597		241 77		
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	409 136	72.336 22.314	5.785 4.471	1.763.336 2.048.003 1.786.977	445 2•142 4•050	261-732 1-403-797	445 2-141 4-050	1.054 12.676
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	39 11	7.162 2.070	1.625 352	701.192 148.007	5.103 4.485	2.981.544 4.396.551 4.868.244	4.050 5.103 4.485	48.128 125.146 242.589
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	3 1	521 44	78 21	34-315 9-028	3.158 2.508	4.648.201 5.049.085	3.158 2.508	386.394 622.078
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	=	-	5	2.020	1.664 1.513	4.600.975 6.232.392	1.664	782.290 1.450.679
11.657.000 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000			1 -	4 92 -	388 73	2.446.215 662.740	388 73	737.701 238.690
ACIMA DE 47.466.000		-	-	=	52 5	891.394 285.615	5 2 5	392.508 147.365
TOTAL	4 - 233	947-804	22.570	7.437.972	25.586	38.728.492	25.585	5.187.303

2 - RENOA LIQUIDA E IMPOSTO DEVIDO SEGUNDO CLASSES OF PENDIMENTO BRUTO TOTAL , POR UNIDADES FEDERADAS E REGIDES FISCALS.

						VALORES	EM CP5 1.000	(CONTINUA)
CLASSES DE RENOIMENTO	•						14POSTO DEVI	O CALCULADO
5.10.10.10.11	NEGAT	· ·					MINERO OF	
(CR\$ 1)	NUMERO DE OECLARANTES	VALOR	NUMERO DE 1 DECLARANTES!	VALOR	NUMERO DE 1	VALOP	NUMERO DE 1 DECLARANTES1	VALOR
	`	E X T	E R 1 0 R					
ATE 542.000 542.001 A 768.000	74 33	20.313 8.300	609 230	72.811 74.651	_ 1 R	10.461	- 18	- 35
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	18 13	4.130 3.430	177 167	56.561 60.077	74 216	49.845 162.854	74 216	514 2.800
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	7 3	3.888 1.009	93 24	36.301 9.472	286	254.96R 282.493	285 259	7.724 14.343
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	6	3.420 1.520	24	2.906 1.252	285	398.721 550.791	285	31.839 65.256
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	3 1	1.495 917	2	429 369	200	575.351 871.135	21 2 200	96.393
7.911.001 A 11.657.000 1.657.001 A 15.822.000	=	-	-	_	13	435.353		134.936
5.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	-	-	-	-	6	90.719 274.9R1	6	39.246 149.295
TOTAL	160	48.427	1.316	314.835	1.912	4.101.654	1.911	804.918
		1.4 1	REGIAO FISC	AL				
ATE 542.000	12.579	3.288.133 552.302	22.144 26.826	4.587.836 8.917.709	2.879	1.679.945	2,879	6 - 32 7
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	2.077 828	339.666 139.296	30.205 24.732	10.664.233	15.291		15.2R9	R5.158
1.308.001 A 1.708.000	25 l 81	44.661	9.521 2.457	4.037.467	33.767	29.448.423 36.369.636	33.766	859.401 1.862.390
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	24 14	10.132	729 191	307.252 82.708	27.9R1 21.446	41.856.637 43.44R.R75	27.9R1 21.446	3.519.903 5.370.125
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	5	4.082	36 16	12.613	14.978	42.130.036 64.678.116	15.685	7.199.654 14.970.R36
7.911.001 A 11.657.000 1.657.001 A 15.822.000	1	917 220 11.368	7	3.32R		27.159.709 6.923.450	734	8.199.969 2.493.636
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	-	-	-	_	36 2 30	5.346.668 1.766.116		2.270.1R0 914.049
TOTAL	19.261	4.421.995	116.864	39.461.362	197.215	330.820.127	197.209	49.091.927
		A C R	Ε					
ATE 542.000	103 51	29.546 8.452	189	41.722 116.666		36.066	60	_ 177
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	51 23	8.578	727	254.544	309	200.202 390.502	309	1.668 5.125
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	2 2	3.482 1.579 124	209	88.431 18.712	662	571.114 662.867	66.2	16.212 31.843
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	-		10	3.744	490	718.537 758.684	356	58.902 97.879
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	1 -	611	1 -	450 -	169	696.010 714.639	169	120.673 16R.551
7.911.001 A 11.657.000	_		-	_	42 R	276.205 84.3R3	А	83.855 31.420
15. 822. 001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	-	Ξ.	-	-	2 -	16.357	2 -	5.661
TOTAL	233	52.375	2.079	742.716	3.484	5.115.574	3.4R4	622.970
		АМА	Z O N A S					
ATE 542.000 542.001 A 768.000	387 37C	115.088	1.562	352.445 91R.154	327 1.887 3.706 5.140 4.593 3.569 2.822	- 18R.948	32.7	612
768-001 A 1-000-000	351 180	65.995 33.226	1.562 2.731 3.614 3.783	1.256.383 1.438.838	1.887 3.706	1.223.841	1.986 3.706	10.2R9 44.891
1.308.001 A 1.708.000	40 12	5.856	388	765.666 162.225	5.140 4.593	4.387.650 4.903.403	5-140 4-593	120.676 235.243
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	3	9 09 1 • 496	59	25.407 3.554	3.569 2.822	5.181.320 5.737.501	3.569 2.R22	418.067 709.363
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	í -	290	2 -	81 9	1.780	7.698.694	1.780	990-208 1-834-880
7.911.001 A 11.657.000	_	1		-		3.501.017 1.190.237 1.160.510	116	1.095.924 441.935
11-657-001 A 15-822-000					4.0	1.160.510	6.8	50R.151
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	Ξ.	Ξ.	-	-	7			

CAPITULU 1 - CONSULIDACAD OOS INFORMES PRESTADOS NOS MODELOS COMPLETOS (MCT) . E SIMPLIFICADOS (MSD) OA OECLARACAD OE RENOIMENTOS - IRPF

2 - RENOA LIQUIDA E IMPOSTO DEVIDO SEGUNDO CLASSES DE RENOIMENTO BRUTO TOTAL , POR UNIDADES FEDERADAS E REGIDES FISCAIS.

AND 845E 1982 , EXERCICIO 1983

		P F N O 4	L I Q U 1 0	Α	C II 3 A O A	VALORES	EM CR\$ 1.000	(CONTINUA)
CLASSES OF RENOIMENTO	N F G A T			A 542-000	ACIMA OE	542.000	IMPOSTO OEVI	OD CALCULADO
8RJTO TOTAL (CRS 1)	NUMERD OF		NUMERO OE NOECLARANTES	VAL DR	I NUMERO DE I		NUMERO DE DECLARANTES	VALOR
		РА	R A					
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 1.657.001 A 15.822.000 5.822.001 A 47.466.000 ACIMA 0E 47.466.000	1.782 1.094 1.001 565 152 28 7 3 2 2 2	583.948 239.467 197.088 108.253 25.935 5.738 1.699 907 851 141	5.259 7.158 7.229 3.812 1.022	726.217 1.713.519 2.411.217 2.672.618 1.543.160 427.728 78.667 25.833 7.796 4.935 4.111 945 470	528 2.791 5.487 7.869 8.408 6.295 4.920 3.535 3.159 789	312.943 1.815.077 4.010.205 6.593.453 8.818.116 8.849.531 9.722.394 9.817.456 12.963.814 5.131.101 1.578.161 1.778.413 321.570	2.791 5.487 7.869 8.408 6.295 4.920 3.535 3.159 789 180 153	1.473 15.806 63.168 174.595 411.790 684.737 1.170.032 1.659.057 2.995.611 1.568.219 568.555 721.659 143.348
TUTAL	4-642	1.164.500	28.155	9.617.224	44.133	71.672.239	44.131	10.178.057
		A M /	А Р А					
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.308.001 A 1.708.000 1.308.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 1.657.001 A 15.822.000 5.822.001 A 77.466.000 ACIMA CE 47.466.000	95 55 57 36 5 	33.945 14.876 12.970 6.434 5.822 502 	182 219 358 413 497 101 13 6 1 3	40.743 73.823 123.141 148.774 187.480 39.316 5.135 2.638 493 1.132 345	22 184 347 1-110 847 563 334 174	12.563 120.786 252.368 970.276 885.879 778.436 656.518 495.839 545.448 155.959 20.243 5.787	22 184 347 1-110 847 563 334 174 129 26	31 1.113 3.839 28.472 41.906 58.815 78.481 85.174 127.549 46.650 7.398 1.637
TOTAL	287	74.552	1.794	623.024	3.739	4.900.107	3.739	481.071
		R D I	N O O N 1 A					
ATE 542.000 768.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 38.32.000 2.917.001 A 3.832.000 2.917.001 A 7.911.000 2.917.001 A 15.822.000 3.000.001 A 7.911.000 3.000.001 A 7.911.000 3.000.001 A 7.914.000 3.000.001 A 7.9466.000 4.000.001 A 7.466.000 4.000.0000 A 7.9466.000	202 135 84 44 12 1 1 - - 1 -	71.792 25.352 17.532 7.813 1.819 58 239 - - - 71	592 891 1-275 1-090 592 140 35 6 2 4 1	138-171 295-894 453-293 430-136 248-676 61-590 14-291 2-419 749 1-163 235 540	1.041 1.824 1.708 1.227 823 406 326 76	79.478 406.005 765.768 1.603.702 1.845.037 1.779.061 1.588.071 1.110.778 1.345.650 462.779 151.910 113.637 9.803	135 620 1.041 1.824 1.708 1.227 406 326 76 18 14	315 3.627 12.241 47.815 90.869 144.465 186.779 187.142 314.181 139.946 54.343 42.090 3.539
TOTAL	560	124.678	4.631	1.647.162	8.219	11.261.684	8.219	1.227.358
		ROP	CALMA			•		
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 .000.001 A 1.308.000 .308.001 A 1.708.000 .250.001 A 2.250.000 .250.001 A 2.917.000 .2917.001 A 3.332.000 .832.001 A 5.000.000 .000.001 A 7.911.000 .911.001 A 11.57.000 .657.001 A 15.822.000 .622.001 A 47.666.000 ACIMA 0E 47.666.000	84 63 35 14 3 1 - 1 1 -	26.625 12.625 6.444 1.816 237 833 - 255 154	164 204 439 362 130 24 7 1	33.137 65.397 152.334 141.077 57.980 10.283 3.136 515 376	26 178 424 412 467 330 227 91 50 9	15.290 115.820 318.575 361.298 505.999 479.989 457.546 244.244 194.125 50.316	26 178 424 412 467 330 227 91 50 9	59 980 5,423 10,699 24,844 38,783 55,986 40,579 43,500 14,651
TOTAL	202	48.992	1.332	464.239	2.217	2.753.510	2.217	237.797

2 - RENOA LIQUIDA E IMPOSTO GEVIDO SEGUNOO CLASSES DE RENDIMENTO RRUTO TOTAL , POR UNIDAGES FEOFRADAS E REGIDES FISCAIS.

AND	DACE	1002	EXERCICIC 1003

		RENDA	1 1 2 11 1 0	A CAL	C 14 1 A O A		FM CR\$ 1.000	
CLASSES DE RENOIMENTO	NEGAT						14PDSTD DEVIC	O CALCULADO
8RUTO TOTAL (CR\$ 1)	I NUMERO DE I I OECLARANTES!		NUMERD OF DECLARANTES!	VALDR	I NUMERO DE I	VALOR	NUMERO DE I	VALOR
	`							
		24	REGIAD FISC	AL				
ATE 542.000 A 768.000 A 768.000 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 A 1.708.000 2.250.000 A 2.917.000 2.250.001 A 2.917.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 A 15.822.000 A 7.466.000 ACIMA DE 47.466.000	2.733 1.772 1.577 867 245 49 11 7 5 3 2	860.946 364.570 308.610 161.026 41.251 9.126 2.848 2.221 1.962 922 141	9.649 13.571 13.432 7.078 1.718 318 88 26 25	5.049.R9I	11.534 17.017 16.642 12.474 5.482 6.180 5.613 1.449 324	645.290 3.881.734 8.483.463 14.487.497 17.621.303 17.786.878 18.920.716 17.426.983 23.462.373 9.577.380 3.074.936 3.074.936 3.074.936	1.097 5.968 11.538 17.016 14.642 17.474 9.482 6.180 5.613 1.449 324 241	2.670 33.486 135.699 398.472 936.497 1.403.771 2.298.521 2.992.834 5.494.275 2.949.248 1.103.653 1.291.489 247.704
TOTAL	7.271	1.753.629	51.977	18.017.862	80.054	138.902.526	89.051	19.158.315
		M A R	ANHAD					
ATE 542.000 768.001 A 768.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 7.911.000 7.911.001 A 15.822.000 15.822.001 A 7.466.000 ACIMA 0E 47.466.000	654 287 406 180 56 19 8 - - - - -	201.814 65.202 84.023 36.861 11.062 3.153 1.536	1.422 2.389 4.125 3.501 1.987 534 98 28 7	302-304 879-646 1-518-405 1-361-939 826-018 224-397 41-433 11-342 2-707 287 749	413 1.599 2.751 3.993 4.022 2.087 2.147 1.391 1.299	246-118 1.036-157 2.013.986 3.372-615 4.177-485 4.007-608 4.171-153 3.R75-035 5.397-416 1.973-324 656-050 465-050 487.032	4.022 2.887 2.147 1.391 1.299 302 67 29	1.194 9.871 31.637 90.284 191.335 300.424 496.263 677.800 1.259.216 602.935 240.818 201.685 93.302
TOTAL	1.610	403.652	14.094	5.169.217	7 C • 9 05	31.579.00R	20.905	4.191.780
		PIA	. U 1					
ATE 542.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 ACIMA DE 47.466.000	463 292 278 128 38 11 5 - 1	150.857 64.378 53.937 26.526 6.268 1.791 1.316	1	211.439 551.519 759.355 752.770 386.619 114.012 27.646 12.108 433 151	254 1.036 1.723 2.332 2.420 1.926 1.601 1.129 897	148.553 679.572 1.285.677 2.033.490 2.619.066 2.785.919 3.236.741 3.167.228 3.713.648 1.244.999 287.511 241.510	254 1.036 1.723 2.332 7.419 1.926 1.601 1.124 897 197 31	679 6.217 21.531 59.588 129.452 224.091 401.700 541.612 963.379 396.177 100.514
TOTAL	1.216	305 - 422	8.578	2.816.057	13.560	21.488.920	13.559	2.949.770
		C E	L R A					
ATE 542.000 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.001 A 15.822.000 A 6.1MA DE 47.466.000	1.474 577 756 434 115 46 9 3 - -	472.368 114.718 154.409 79.073 22.678 21.734 1.796 362	4.978 4.797 7.061 6.858 3.154 794 230 61 7	938-510 1.671.323 2-444.747 2-570.791 1.287.226 313.075 91.622 26.133 2.616	901 4.389 7.756 1 C.276 1 C.665 7.615 6.196	530.805 2.875.230 5.820.513 8.985.736 11.691.592 11.189.488 12.502.716 12.097.467 18.531.711 7.743.689 2.172.273 2.093.782	901 4.398 7.756 10.275 10.664 7.615 6.196 4.321 4.459 1.161 216	2.529 25.941 99.336 265.214 599.273 919.216 1.537.037 2.059.930 4.311.562 2.380.124 798.707 914.119 26.754
T D T A L	3.414	867.141	27.940	9.346.046	58.080	96.289.774	54.079	13.928.797

CAPITULO 1 - CONSOLIOACAO OOS INFORMES PRESTAGOS NOS MOGELCS COMPLETOS (MCT) E SIMPLIFICADOS (MSO) OA OECLARACAO OE PENOIMENTOS - IRPF

2 - RENOA LIQUIOA E IMPOSTO DEVIOC SEGUNOO CLASSES DE RENOIMENTO BRUTO TOTAL , POR UNIDADES FEDERADAS E REGIDES FISCAIS.

ANO 8ASE 1982 , EXERC1C10 1983

						VALORE	S EM CR\$ 1.000	(CONTINUA)
CLASSES OF RENOIMENTO		RENOA	LIQUIO	A CAL	CULAOA		 [MPOSTO OEVI	OO CALCULAOO
BRUTO TOTAL	NEGAT	1 V A	OE ZERO	A 542.000	AC IMA OF	542.000		
ICR\$ 11	NUMERO DE OECLARANTES		NUMERO OE 1 OECLARANTES1	VALOR	NUMERO OE NOECLAPANTES	VALOR	NUMERO DE 1	VALOR
		3 A	REGIAO FISC	AL				
ATE 542.000	2. 591	825.039	7.742	1.452.254	_		_	
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	1.156 1.440	244.299 292.370	8.801 13.473	3.102.489 4.722.505	1.568 7.023	925.477 4.590.960	1.568 7.023	4.403 41.030
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	742 209	142.460	12.367	4.685.500 2.499.864	16.601	9.120.178	12.230	152.504 415.087
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	76 22 3	26.678 4.649 362	1.609 399 120	651.475 160.702 49.584	17.107 12.428 9.944	18.488.143 17.982.016 19.910.611	17.105 12.428 9.944	910.071 1.449.732 2.435.052
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	- 1	347	15	5.757 438	6.840 6.655	19.139.730 27.642.776	6.840 6.655	3.258.343 6.434.158
.911.001 A 11.657.000 .657.001 A 15.822.000	Ξ.	Ξ.	2 -	748	1.660 314	11.012.013 3.110.835	1.660 314	3.379.237 1.140.040
ACIMA OE 47.466.000		-	-	=	168 7	2.800.317 242.749	168	1.220.627 120.057
TOTAL	6 • 240	1.576.216	50.612	17.331.321	92.545	149.357.703	92.542	20.960.348
		RIO	G R A N O	E 0 0 N I	ORTE			
ATE 542.000 542.001 A 768.000	1 • 04 4 492	315.604 99.372	2.215 2.959	418.094 982.724	- 460	- 265.068	- 460	814
768.001 A 1.000.000 .000.001 A 1.308.000	490 264	91.828 49.076	3.697 3.299	1.250.771 1.225.366	2.262 3.314	1.459.491	2.262 3.314	11.882
.308.001 A 1.708.000 .708.001 A 2.250.000	88 34	17.063 5.448	1.472 359	596.443 140.839	4.655 4.391	4.028.182 4.850.695	4.655 4.391	114.982 247.534
.250.001 A 2.917.000 .917.001 A 3.832.000 .832.001 A 5.000.000	6	783	90 17	35.061 6.749 1.627	3.599 2.655 1.673	5.347.563 5.385.635 4.726.997	3.599 2.655	445.109 666.316
.000.001 A 7.911.000 .911.001 A 11.657.000	<u>i</u>	593	7	976 535	1.486	6.168.811	1.673 1.486 362	810.506 1.435.718 748.285
.657.001 A 15.822.000 .822.001 A 47.466.000	-	- :		-	62 31	601.475 429.476	62 31	217.787 179.402
ACIMA OE 47.466.000 T O T A L	2.420	- 579.775	- 14.117	4.659.189	24.950	38.131.657	24.950	4.916.815
		PAR	. A L 8 A					
ATE 542.000	022	3/0 /53	2 201	(20.120				
542-001 A 768-000 768-001 A 1-000-000	923 422 450	269.453 88.171 86.860	2.206 2.756 3.987	438.120 944.441 1.353.290	432 2.749	253.528 1.785.802	43 2 2•749	1.050 15.185
.000.001 A 1.308.000 .308.001 A 1.708.000	244 72	49.174 10.874	3.279 1.480	1.236.789	4.021 4.881	3.021.019 4.285.984	4.021 4.881	51.235 127.136
.708.001 A 2.250.000 .250.001 A 2.917.000	40 6	6.214 621	425 168	157.089 63.931	4.666 4.388	5.225.892 6.579.186	4.666 4.388	273.476 555.889
.917.001 A 3.832.000 .832.001 A 5.000.000 .000.001 A 7.911.000	3	859	71 7	27.891 2.967	3.699 2.178	7.482.322 6.236.583	3.699 2.178	924.676 1.084.350
.911.001 A 11.657.000 .657.001 A 15.822.000				516 - 491	1.728 398 75	7.328.130 2.723.800 758.410	1.728 398 75	1.730.870 847.315 279.380
-822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	-		<u>:</u>	7/2	25 1	333.862 24.182	25 1	136.770
TOTAL	2.160	512.230	14.381	4.815.794	29.241	46.038.706	29.241	6.038.693
		PER	N A M 8 U C	0				
ATE 542.000	3.132	938.859	8.503	1.699.236	-	-	_	_
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 .000.001 A 1.308.000	1.748 1.694 877	359.674 337.147 165.365	11.001 15.185 13.957	3.671.804 5.145.843	1.604 8.116	936.179 5.266.754	1.603 8.115	3.909 45.423
.308.001 A 1.708.000 .708.001 A 2.250.000	306 104	55.134 20.218	6.671 1.782	5.186.971 2.691.589 693.251	14.049 17.721 17.106	10.413.183 15.081.263 18.366.706	14.048 17.720 17.105	170.952 415.008 895.486
.250.001 A 2.917.000 .917.001 A 3.832.000	34 8	4.962 4.673	510 148	198.357 58.379	12.829	18.467.804	12.829 10.575	1.481.192
-832-001 A 5.000.000 -000-001 A 7.911.000 -911-001 A 11.657.000	2 3	262 8.034	14 4	5.608 1.370	7.822 7.206	21.738.390 29.375.777	7.822 7.206	3.678.989 6.756.796
.657.001 A 15.822.000 .822.001 A 47.466.000		Ξ	Ξ.	-	1.745 395	11.501.679 3.945.237	1.745 395	3.512.831 1.443.681
ACIMA OE 47.466.000	-	-	-	-	250 17	4.566.833 1.201.451	250 17	2.033.264 627.779
TOTAL	7. 908	1.894.333	57.775	19.352.412	99.435	162.009.145	99.430	23.646.765

2 - RENOA LIQUIDA E IMPOSTO DEVIDO SEGUNDO CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL , POR UNIDADES FEDERADAS E REGIDES FISCAIS.

8.810	0100	1007	EVEDEL	C 1 C	1003

			ANU 8425 148	z , exekcici	0 1463		S EM CR\$ 1.000	
CLASSES DE RENDIMENTO					CULAOA		I IMPOSTO DEVI	
BRUTO TOTAL	NEGAT				4C 1MA DE		1	
(CR\$ 1)	I NUMERO DE I 10ECLARANTESI						NUMERO DE 1 TOECLARANTES!	
	•	ALA	GCAS					
ATE 542.000	893	276.498	2.000	431.193	_	_		-
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	893 363 278	82.481 55.157	2.000 2.241 2.879	787.098	372 1.944 3.362	218.492	372 1.744 3.362 4.161	89 7 11.508
1.000.001 A 1.308.000	171 55	29.098	2.695	1.025.783	3.362 4.161	2.551.339	3.362	45.167 116.974
1.708.001 A 2.250.000	1.5	3.417 580	278 74	106.029	4.215	4.852.313	90 617	266.388 409.811
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	5 1 -	468	21	9.749	2.625	5.490.869	2.625	701.622
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000		-	278 74 21 3 1	1.039 255	1.618	5.490.869 5.114.655 7.074.371	1.723	912.605
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000			Ξ	-	105	1.127.613	105	929.056 423.434
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	1	_	-	_	61	1.117.261		497.133 24.634
TOTAL	1.781	456.971	11.340	3.849.810	23.686	40.269.613	23.686	6.042.012
		4 A	REGIAD FISC	۵L				
ATE 542.000	5.992	1.800.414	14.924	2.986.645	-	_	-	_
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	3.025 2.912	629.700 570.994	18.957 25.748	6.386.368	2.868 15.071 24.746 31.418 30.378 23.837	1.673.269	2.967 15.070	6.671 83.999
1.000.001 A 1.308.000	1.556	292.714	23.230	8.674.911	24.746	18.424.754	24.745 31.417	305.829
1.708.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	521 193	35.299	2.844	1.097.210	36.378	33.295.608	30.377	1.682.885
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	51 12	6.001	251	101-770	15.554	39.506.711	19.554 13.396 12.038 2.923	4.874.064 6.486.452
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	3 4	266 8.628	28 10	3.118	12.038	49.951.091 19.602.367	12.038	11.626.163
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	Ξ	-	1	535 491	637	6.432.737	637	2.364.284
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA 0E 47.466.000	Ξ	-	-	-	367 19	6.447.433		2.946.571 663.770
TOTAL	14.269	3.443.310	97.613	32.677.207	177.312	286.449.173	177.307	40.644.286
		8 A F	1 1 A					
ATE 542.000	4.887	1.431.911	12.293 15.287	2.630.365	2 202	1 282 795	2.202	4.817
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	2.220 2.363	506.002 477.956	20.498	7.211.940	2.202 11.367 19.119	1.282.795 7.363.193 14.077.664 21.893.631 29.463.428 29.740.775 33.702.483 33.054.559 42.858.827	11.367	52.119 225.375
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	1.487 574 179	294.727 111.632	10.204	4.065.039	27.040	21.893.631	25.646 26.822	608.565 1.366.947
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	41	38.743 8.080 4.570	3.073 735	1.201.246 288.485	20.982	29.740.775	20.982	2.340.167
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	15	1.449	211 36	91.244 13.395	11.879	33.054.559	11.379	5.591.494
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	-	1	8 -	-	2.375	13.014.015		4.860.084
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	Ī		_ 1	252	275	5.046.055 4.805.671	275	2.116.164
ACIMA DE 47.466.000	-	-	-	-		1.230.667		645.752
TOTAL	11.770	2.875.074	82.048	28.325.684	148.617	239.339.366	148.616	720 (140 (42
		SEF	RGIPE					
ATE 542.000 542.001 A 768.000	585 256	175.286 58.551	1.705	347.160 673.367	326	190.749		784
768-001 A 1-000-000	253 155	52.718 23.538	2.568	920.043	1.967	1.285.200 2.164.598	2.856	11.143
1.308.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	61	10.342	1.010	403.319	3.675	3.259.874 4.150.929	3.733	99.157 214.173
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	, o , c	1.914	107	44.116	2.493 2.283	3.714.524 4.629.106	2.283	313.333 577.488
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	-	-	3	1.103		4.406.176	1.547	762.899 1.463.848
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	1	-	-	-	267	1.820.241	26 7	565.295 209.143
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	Ξ.	-	-			309.792		131.523
ACIMA DE 47.466.000	. 267	220 75/	9.833	3.349.043		32.740.039	20.708	4.386.859
TOTAL	1.357	328.754	7,077					

CAPITULO 1 - CONSOLIDACAD DOS INFORMES PRESTADOS NOS MODELOS COMPLETOS (MCT) E SIMPLIFICADOS (MSO) DA DECLARACAD DE RENDIMENTOS - 1RPF

2 - RENOA LIQUIDA E IMPOSTO DEVIDO SEGUNDO CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL , POR UNIDADES FEDERADAS E REGIDES FISCAIS.

CLASSES OF PENGLUENT	1	RENOA	Llquid) A CAL	CULAOA		 1MPOSTO OEVI	OO CALCULADO
CLASSES OF RENOIMENTS	NEGAT	IVA	OE ZERO	A 542.000	1 ACIMA O	E 542.000		ALCOLAGO
(CR\$ 1)	NUMERO DE 1 IDECLARANTES I	VALOR	NUMERO OE OECLARANTES	VALOR	NUMERO OE NUMERO OE OECLARANTES	VALOR	NUMERO DE DECLARANTES	VALOR
		5 A	REGIAO F1SC	AL				
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 .000.001 A 1.308.000 .308.001 A 2.250.000 .708.001 A 2.250.000 .708.001 A 2.917.000 .917.001 A 3.832.000 .832.001 A 5.000.000 .000.001 A 7.911.000 .911.001 A 11.657.000 .657.001 A 5.222.000 .822.001 A 7.466.000	5.472 2.476 2.616 1.642 635 217 50 15 4	1.607.198 564.553 530.675 318.265 121.974 45.145 9.994 4.570 1.449	13.998 17.197 23.066 21.861 11.214 3.418 842 237 39 8	2.977.525 6.091.845 8.131.984 8.226.611 4.468.353 1.335.544 332.602 92.431 14.498 3.077	2.528 13.334 21.975 29.321 30.555 23.475 19.425 13.426 11.778 2.642 555	1.473.544 8.648.394 16.242.262 25.153.505 32.614.357 33.455.300 38.331.589 37.460.736 49.104.848 17.639.853 5.608.880	2.528 13.334 21.974 29.321 30.555 23.475 19.425 13.426 11.778 2.642 555 295	5.60 73.26 263.45 707.72: 1.581.12 2.653.50 4.623.77 6.354.39 11.458.23 5.425.36 2.061.77 2.247.68
ACIMA OE 47.466.000 T O T A L	13.127	3.203.828	91.881	31.674.727	16 169.325	1.230.667	169.324	645.75 38.101.65
1017	13.127	3.203.020	71.001	31.014.121	107.323	212.017.400	107.324	30-101-63.
		H 1 I	NAS GER	A 1 S (6A	REGIAO F	ISCAL 1		
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 .000.001 A 1.308.000 .308.001 A 1.708.000 .708.001 A 2.250.000 .250.001 A 2.917.000 .917.001 A 3.832.000 .832.001 A 5.000.000 .000.001 A 7.911.000 .911.001 A 11.657.000 .657.001 A 15.822.000 .822.001 A 47.466.000	12.347 3.735 3.927 2.658 665 169 44 6 1 2	2.968.007 650.653 658.304 343.741 104.601 32.589 7.617 2.539 445	32.763 37.847 51.798 46.663 19.821 5.150 1.699 371 55 8 1	7.060.593 13.413.530 18.423.371 18.351.357 8.147.310 2.039.579 701.521 151.678 25.111 2.569 403	61.079 44.257 34.005 23.487 21.188 5.239	3.488.513 20.267.775 40.192.406 59.727.945 67.600.946 65.551.123 68.555.843 66.017.423 87.780.297 34.637.836 11.472.981 12.460.553 2.049.733	5.958 31.071 53.809 69.014 61.079 44.257 34.004 23.887 21.188 5.239 1.132 692 37	13.96- 176.45: 674.77: 1.709.36- 3.456.37: 5.451.74- 8.487.25: 11.312.23: 20.428.85: 10.606.76- 4.228.30: 5.534.67:
TOTAL	22. 954	4.769.561	196.177	68.317.249	350.983	539.793.382	350.967	73.136.16
		R 1 (O O E JA	N E I R O				
ATE 542.000 768.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 .000.001 A 1.708.000 .308.001 A 1.708.000 .708.001 A 2.250.000 .250.001 A 2.917.000 .917.001 A 3.832.000 .832.001 A 7.911.000 .911.001 A 11.657.000 .657.001 A 15.822.000 .622.001 A 7.466.000 .600.000	14.599 6.365 4.685 2.166 491 220 79 19 6 5 3	3.022.776 914.947 918.968 362.524 104.343 61.412 33.341 6.890 10.439 5.801 2.895	71.032 90.899 111.172 86.314 25.950 4.775 1.006 219 38 10	14-237-950 32-281-536 40-335-564 34-564-219 10-994-322 1-940-504 410-355 87-230 14-485 3-434	78.098 132.571 152.664 129.810 93.026	9.521.371 50.776.109 98.363.191 135.612.929 151.011.595 166.439.471 163.821.058 164.604.960 260.680.246 130.837.076 49.153.289 60.134.544 15.363.928	16.303 78.095 132.568 152.661 129.809 93.026 76.067 55.032 59.701 18.990 4.833 3.345 227	40.565 441.065 1.623.90 4.132.81 8.388.23 13.105.49 21.433.26 29.435.67 62.535.02 40.779.33 18.107.94 26.638.63 8.163.62
TOTAL	28.638	5.444.341	391.416	134-870-021	820.677	1.436.319.776	820.657	234.825.582
		ESI	P 1 R 1 T 0	SANTO		•		
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 .000.001 A 1.308.000 .308.001 A 1.708.000 .708.001 A 2.250.000 .250.001 A 2.917.000 .917.001 A 3.832.000 .832.001 A 5.000.000 .000.001 A 7.911.000 .911.001 A 11.657.000 .657.001 A 15.822.000 .822.001 A 47.466.000 ACIMA 0E 47.466.000	1. 978 485 381 284 87 27 8 - 1	521.142 74.390 58.157 39.183 11.580 4.851 1.378 	4.554 5.489 7.248 6.563 2.822 790 250 38 7 1	1.02e.014 1.939.861 2.626.511 2.609.165 1.143.933 315.926 106.110 16.649 2.728 218		535.152 3.194.384 5.938.291 10.037.113 11.756.009 11.717.315 11.862.438 10.608.493 13.362.835 4.714.976 1.115.888 833.760 92.800	916 4.883 7.972 11.584 10.720 8.054 5.991 3.764 3.240 704 111 57	2.285 28.144 98.886 286.531 588.584 949.161 1.437.166 1.819.455 3.089.283 4.08.590 352.396 46.141
TOTAL	3.251	710.768	27.762	9.789.118	57.999	85.769.461	57 .99 9	10.558.45

2 - RENOA LIQUIOA E IMPOSTO OEVICO SEGUNDO CLASSES DE PENDIMENTO BRUTO TOTAL , POR UNIDADES FEDERADAS E REGIDES FISCAIS.

CLASSES DE RENOIMENTO RENO A LIQUID A CALCULA OA IMPOSTO DEVION CALCULA N.E.G. A.T. I. V. A. DE ZERO A. 542.000 ACIMA DE 542.000 N.M. B. G. A.T. I. V. A. DE ZERO A. 542.000 ACIMA DE 542.000 N.M. B. G. A.T. I. V. A. DE ZERO A. 542.000 ACIMA DE 542.000 N.M. B. G. A.T. I. V. A. DE ZERO A. 542.000 ACIMA DE 542.000 N.M. B. G. A.T. I. V. A. DE ZERO A. 542.000 ACIMA DE 542.000 N.M. B. G. A.T. I. V. A. DE ZERO A. 542.000 N.M. B. G. A.T. I. V. A. I. V. A. I. R. A.T. B. A.T. B. G. A.T. I. V. A. I. A.T. B. A.T. B. G. A.T. I. V. A. I. A.T. B. G. A.T. I. V. A. I. A.T. B. G. A.T. I. V. A. I. A.T. B. A.T. B. G. A.T. I. V. A. I. A.T. B. A.T. B. G. A.T. I. V. A. I. A.T. B. A.T. B. G. A.T. I. V. A. I. A.T. B. A.T. B. G. A.T. I. V. A. I. A.T. B. A.T. B. G. A.T. I. V. A. I. A.T. B. A.T. B. G. A.T. B. A.T. B. A.T. B. A.T. B. G. A.T. B. A.T. B. A.T. B. A.T. B. G. A.T. B. A.T.
NUMERO DE NUMERO DE NUMERO DE NUMERO DE NUMERO DE NUMERO DE NUMERO DE NUMERO DE NUMERO DE NUMERO D
ATE 542.000 16.577 3.543.918 75.586 15.265.965 7.7 542.001 A 768.000 6.850 989.338 96.388 34.221.398 17.229 10.056.524 17.219 42.8 768.001 A 1.000.000 5.066 977.125 118.420 42.962.076 82.981 53.970.493 87.978 40.9.2 1.000.001 A 1.308.000 2.450 401.708 92.877 37.173.384 14C.543 104.301.483 140.540 1.722.7 1.708.001 A 2.250.000 578 115.924 28.772 12.138.255 164.248 145.550.042 144.245 4.419.3 1.708.001 A 2.250.000 247 66.264 5.565 2.256.430 14C.530 162.767.605 140.529 8.2766.2 2.250.001 A 2.917.000 87 34.719 1.256 516.465 101.080 158.156.789 101.080 1.705.40 2.917.001 A 3.832.000 19 6.890 257 103.879 87.058 175.683.496 82.969 22.870.4 3.032.001 A 5.000.000 7 10.523 45 17.213 59.796 175.213.453 58.796 31.255.1 5.000.001 A 7.911.000 5 5 5.801 11 3.653 62.941 274.043.082 67.941 65.624.3 5.000.001 A 7.910.00 1 5.822.000 4.944 50.269.178 4.944 18.516.5 15.822.001 A 76.6000 14.4900 3.402 60.688.305 15.655.729 230 4.209.7 TOTAL 31.885 6.155.110 419.178 144.659.139 878.676 1.522.089.237 878.656 245.384.0 SAO PAULO (8A REGIAC FISCAL) ATE 542.001 A 768.000 14.4900 2.007.797 217.492 77.619.258 32.104 18.790.99 32.091 77.1 768.001 A 1.000.000 10.990 1.590.1590.88 92.400.764 324.537 241.329.734 324.510 3.981.58 9.300.01 1.000.001 1.106.0000 1.106.000 1.106.000 1.106.0000 1.106.0000 1.106.0000 1.106.0000
ATE 542.000 16.577 3.543.918 75.586 15.265.965 — 17.219 42.8 768.001 A 768.000 6.850 989.338 96.388 34.221.398 17.229 10.056.524 17.219 42.8 768.001 A 1.000.000 5.066 977.125 118.420 42.962.076 82.981 53.970.493 87.978 469.2 1.000.001 A 1.308.000 2.450 401.708 92.877 37.173.384 14C.543 104.301.493 140.540 1.772.7 1.708.001 A 2.250.000 578 115.924 28.772 11.38.255 164.288 145.550.02 164.245 4.419.3 1.708.001 A 2.250.000 247 66.264 5.555 2.256.430 140.530 162.767.605 140.529 8.4766 2.2550.001 A 2.917.000 87 34.719 1.256 516.465 101.000 158.156.789 101.080 14.054.6 2.917.001 A 3.832.000 19 6.890 257 103.979 87.058 175.213.453 54.796 2.2470.4 3.832.001 A 5.000.000 7 10.523 45 17.213 58.796 175.213.453 54.796 31.255.1 5.000.001 A 7.911.000 5 5.801 11 3.653 62.941 274.043.082 67.941 65.624.3 5.000.001 A 7.946.000 — — — — 4.944 50.269.178 4.944 18.516.5 15.622.001 A 76.6000 — — — — 3.402 60.968.305 34.02 2.917.8 **TOTAL** **ATE** 542.000 49.178 9.638.231 189.159 40.481.784 — — 2.30 15.656.729 730 3.209.7 **TOTAL** **ATE** 542.000 49.178 9.638.231 189.159 40.481.784 — — 2.30 15.656.729 730 3.209.7 **TOTAL** **ATE** 542.000 49.178 9.638.231 189.159 40.481.784 — — 2.30 15.656.729 730 3.209.7 **TOTAL** **ATE** 542.000 49.178 9.638.231 189.159 40.481.784 — — 2.30 15.656.729 730 3.209.7 **TOTAL** **ATE** 542.000 49.178 9.638.231 189.159 40.481.784 — — 2.30 15.656.729 730 3.209.7 **TOTAL** **ATE** 542.000 49.178 9.638.231 189.159 40.481.784 — — 2.30 15.656.729 730 3.209.7 **TOTAL** **ATE** 542.000 49.178 9.638.231 189.159 40.481.784 — — 2.30 15.656.729 730 3.209.7 **TOTAL** **ATE** 542.000 49.178 9.638.231 189.159 40.481.784 — — 2.30 15.666.729 730 3.209.7 **TOTAL** **ATE** 542.000 49.178 9.638.231 189.159 40.481.784 — — 2.30 15.666.729 730 3.209.7 **TOTAL** **ATE** 542.000 49.178 9.638.231 189.159 40.481.784 — — 2.306.833 15.668 334.201.588 334.201.588 334.201.588 334.201.588 334.201.588 334.201.588 334.201.588 334.201.588 334.201.588 334.201.588 334.201.588 334.201.588 334.201.588 334.201.588 334.201.58
ATE 542.000 16.577 3.543.918 75.586 15.265.965 — — — — — — — — — — — — — — — — — — —
ACIMA DE 47.466.000
ATE 542.000 49.178 9.638.231 189.159 40.481.784 542.001 A 768.000 14.400 2.067.797 217.482 77.619.258 32.104 18.790.959 32.091 77.1 768.001 A 1.000.000 10.900 1.562.114 275.451 100.519.008 179.621 116.560.186 178.600 1.022.3 1.000.001 A 1.308.000 4.594 693.535 228.298 92.400.764 324.537 241.329.734 324.510 3.981.4 1.308.001 A 1.708.000 1.106 165.424 73.046 31.346.268 318.568 334.201.548 341.558 9.307.6 1.708.001 A 2.250.000 309 66.893 12.608 5.148.068 313.915 357.991.745 313.914 19.139.2
ATE 542.000 49.178 9.638.231 189.159 40.481.784
ATE 542.000 49.178 9.638.231 189.159 40.481.784
542.001 A 768.000 14.400 2.067.797 217.482 77.619.258 32.104 18.790.959 32.091 77.1 768.001 A 1.000.000 10.900 1.562.114 275.451 100.519.008 17P.621 116.560.186 17P.600 1.022.3 1.000.001 A 1.308.000 4.594 693.535 228.298 92.400.764 324.537 241.329.734 324.510 3.981.4 1.308.001 A 1.708.000 1.106 165.424 73.046 31.346.268 381.568 334.201.548 341.558 9.307.6 1.708.001 A 2.250.000 309 66.893 12.608 5.180.068 313.915 357.991.745 313.91 19.139.3 2.250.000 32.27.215 3.124 1.308.259 214.063 331.131.218 214.063 28.943.2
1.308.001 A 2.608.000 309 66.893 12.608 5.148.068 313.915 357.991.745 313.914 19.139.3
1.308.001 A 2.250.000 309 66.893 12.608 5.148.068 313.915 357.991.745 313.914 19.139.3
2.917.001 A 3.832.000 23 18.073 586 249.435 165.146 347.956.130 165.146 44.625.1
3.832.001 A 5.000.000 17 15.777 101.928 460.668-320 101.928 105.287.1 7.911.001 A 11.657.000 3 938 3 1.015 3C.834 214.010.532 30.834 67.0294 105.732.7 6 2.095 5.316 96.037.887 9.316 35.7324
11.657.001 A 15.822.000 1 3.972 6 2.005 5.310 76.071.607 121.800.569 6.737 54.745.
ACIMA DE 47-466-000 531 36-149-609 531 19-853-2 TOTAL 80-618 14-266-628 999-908 349-131-111 1-868-087 2-975-685-159 1-869-015 444-705-0
TOTAL SOLUTION THE
P A R A N A
ATE 542.000 14.054 3.408.576 23.583 4.8R0.661
768.001 A 1.000.000 1.436 252.083 33.249 12.160.655 17.979 11.749.569 17.979 103.1 000.001 A 1.308.000 615 92.678 26.276 10.776.371 31.867 23.639.206 31.865 389.
1.308.001 A 1.708.000 176 23.409 8.775 3.753.380 40.584 36.545.791 40.582 1.044.5 1.708.001 A 2.250.000 56 6.789 2.425 982.820 35.238 39.593.163 35.238 2.068.6 2.250.001 A 2.917.000 7 4.758 713 305.915 24.057 35.885.718 24.057 3.330.3 2.250.001 A 3.832.000 7 133 59.362 18.687 37.652.267 18.687 4.678.6
1.308.001 A 2.250.000 56 6.789 2.425 982.820 35.238 39.583.163 35.238 2.9688.178 24.057 3.030.582.001 A 2.917.000 7 4.758 713 305.915 24.057 35.885.718 24.057 3.030.582.001 A 3.832.000 - 133 59.362 18.687 37.652.267 18.687 4.678.1 2.917.001 A 3.832.001 A 5.000.000 - 16 6.096 12.497 35.076.403 12.497 6.227.6 5.000.001 A 7.911.000 - 8 2.594 11.109 46.472.597 11.109 10.926.1 2.917.001 A 11.657.000 - 2 392 2.863 19.429.867 2.863 6.024.1 2.594 11.109 4.25.1 2.863 6.224.1 2.918.1
3.832.001 A 5.000.000 - 8 2.594 11.109 46.472.597 11.109 10.926.0 5.000.001 A 7.911.000 - 8 2.594 11.109 46.472.867 2.863 6.024.
11.657.001 A 15.822-000 - 382 6.506.980 382 7.954.
ACIMA DE 47-466-000 1 198-799 - 272 301-302-816 199-26R 40-213-
TOTAL 18.726 4.341.217 121.078 41.707.004 177.272 301.302.010
S A N T A C A T A R 1 N A
ATE 542-000 3.500 836.401 7.794 1.664.750
768-001 A 1-000-000 727 103-286 16-503 6-134-283 8-894 5-759-416 8-894 47-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1
1.308.001 A 1.708.000 85 11.115 4.599 1.905.000 23.1067. 1.708.001 A 2.250.000 23 4.611 1.005 450.128 18.674 20.847.359 18.674 1.067.
2.250.001 A 2.917.000 10 65.592 346 17.516 10.295 20.618.523 10.295 2.542. 2.917.001 A 3.832.000 3 466 65 29.580 10.295 20.618.523 10.295 2.542.
3.832.001 A 5.000.000
7.911.001 A 11.657.000 - 338 3.440.431 338 1.271. 11.657.001 A 15.822.000 - 237 4.519.150 237 2.033.
15.822.001 A 47.466.000 - 19 977.014 19 500 ACIMA DE 47.466.000 - 19 977.014 19 500
TOTAL 5.422 1.180.512 55.175 20.025.924 108.796 163.068.823 108.792 21.913.

CAPITULO 1 - CONSOLIOACAO DOS INFORMES PRESTADOS NOS MODELCS COMPLETOS (MCT) E SIMPLIFICADOS (MSD) DA OECLARACAO DE RENOIMENTOS - IRPF

2 - RENOA LIQUIDA E IMPOSTO DEVIOD SEGUNOO CLASSES DE RENOIMENTO BRUTO TOTAL , POR UNIDADES FEDERADAS E REGIDES FISCAIS.

AND 8ASE 1982 , EXERCICIO 1983

VALORES EM CR\$ 1.000 (CONCLUSAD)

CLASSES OF RENOIMENTO	R E N O A				CULAOA		I IMPOSTO OEVIOD CALCULADO	
BRUTO TOTAL	NEGATIVA		OE ZERO A 542.000		AC1MA DE 542.000			
(CR\$ 1)	NUMERO OE OECLARANTES	VALOR	NUMERO DE DECLARANTES	VALOR	NUMERO DE JOECLARANTES		NUMERO OE OECLARANTES	
		94	REGIAO FISO	CAL				
ATE 542.000	17.554	4.244.977	31.377	6.545.411				
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	3.203 2.163	478.749 355.369	36.469 49.752	12.557.018	4.724 26.873	2.770.163 17.508.986	4.724 26.873	10.89
768-001 A 1.000.000 .000.001 A 1.308.000	867	127.090	40.470	16.690.613	50.070	36.989.076	50.066	599.19
1.308.001 A 1.708.000	261	34.524	13.374	5.739.240	64.304	56 - 103 - 558	64.300	1.625.09
1.708.001 A 2.250.000	79	11.400	3.520	1.432.948	53.912	60.430.522	53.912	3. 136. 32
2.250.001 A 2.917.000	17	70.350	1.061 198	453.231 88.942	37.059 28.982	55.270.199 58.270.790	37.059 28.982	4.655.45 7.220.74
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	3 -	466	19	7.303	19.230	53.796.603	19.230	9-220-21
5.000.001 A 7.911.000	_	-	ii	3.544	16.810	69.916.152	16.810	16.383.40
7.911.001 A 11.657.000	-	-	2	392	4-457	30.079.149	4.457	9.306.78
1.657.001 A 15.822.000	-	-	-	-	985	9.870.389	985	3.625.85
5.822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	1	198.799	Ξ.	Ξ	619 43	11.026.131 2.339.915	· 619	4.888.08 1.203.47
TOTAL	24.148	5.521.729	176.253	61.813.588	308.068	464.371.640	308.060	62.026.96
		RIO	GRANDE OO	SUL (10	A REGIAO	FISCAL)		
ATE 542.000	9. 784	1.911.132	29.592	6.173.502	_	_	_	
542.001 A 768.000	2.208	297.187	37.594	13.489.795	6.518	3.756.972	6.515	11.72
768-001 A 1-000-000	1.733	228.604	53.245	20.089.518	35.503	23.037.438	35.503	193.62
1.000.001 A 1.308.000	642	494.764	38.988	16.246.630	62-615	46.770.174 65.989.592	62.612 73.297	783.98 2.057.45
1.308.001 A 1.708.000	172	24.163	11.573	4.968.604	73.297 58.702			
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	68	17-421	11.573 3.241 804	1.327.588	58.702	68.383.641	58.702	3.789.61
1.308.001 A 1.708.000		17-421 4-689 3-982	3 • 241 804 131	1.327.588 348.551 55.777	58.702 39.795 30.958	68.383.641 61.477.615 64.759.326	58-702 39-795 30-958	3.789.61 5.408.80 8.314.7
1.30 a.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	68 16 8 6	17.421 4.689 3.982 7.254	3.241 804 131 27	1.327.588 348.551 55.777 10.389	58.702 39.795 30.958 21.609	68.383.641 61.477.615 64.759.326 62.893.878	58.702 39.795 30.958 21.609	3.789.61 5.408.80 8.314.77 11.095.48
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	68 16 8	17-421 4-689 3-982	3.241 804 131 27 19	1.327.588 348.551 55.777 10.389 7.719	58.702 39.795 30.958 21.609 20.267	68.383.641 61.477.615 64.759.326 62.893.878 87.021.715	58.702 39.795 30.958 21.609 20.267	3.789.61 5.408.80 8.314.77 11.095.48 20.781.99
1.30	68 16 8 6	17.421 4.689 3.982 7.254	3.241 804 131 27 19 2	1.327.588 348.551 55.777 10.389 7.719	58.702 39.795 30.958 21.609 20.267 6.250	68.383.641 61.477.615 64.759.326 62.893.878 87.021.715 42.599.338	58.702 39.795 30.958 21.609 20.267 6.250	3.789.61 5.408.80 8.314.77 11.095.48 20.781.99 13.253.24
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	68 16 8 6	17.421 4.689 3.982 7.254	3.241 804 131 27 19	1.327.588 348.551 55.777 10.389 7.719	58.702 39.795 30.958 21.609 20.267	68.383.641 61.477.615 64.759.326 62.893.878 87.021.715 42.599.338 16.913.391	58.702 39.795 30.958 21.609 20.267	3.789.61 5.408.80 8.314.77 11.095.48 20.781.95 13.253.24 6.222.95
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	68 16 8 6	17.421 4.689 3.982 7.254	3.241 804 131 27 19 2	1.327.588 348.551 55.777 10.389 7.719	58.702 39.795 30.958 21.609 20.267 6.250 1.678	68.383.641 61.477.615 64.759.326 62.893.878 87.021.715 42.599.338	58.702 39.795 30.958 21.609 20.267 6.250 1.678	3.789.61 5.408.80 8.314.77 11.095.48 20.781.99 13.253.24 6.222.95 6.962.45
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 1.657.001 A 15.822.000 5.822.001 A 47.466.000	68 16 8 6	17.421 4.689 3.982 7.254	3.241 804 131 27 19 2	1.327.588 348.551 55.777 10.389 7.719	58.702 39.795 30.958 21.609 20.267 6.250 1.678 950	68.383.641 61.477.615 64.759.326 62.893.878 87.021.715 42.599.338 16.913.391 15.955.327	58-702 39-795 30-958 21-609 20-267 6-250 1-678 950	3.789.61 5.408.80 8.314.77 11.095.48 20.781.99 13.253.24 6.222.95 6.962.45 1.660.19
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 1.657.001 A 15.822.000 5.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	68 16 8 6 2 - - -	17.421 4.689 3.982 7.254 231 - - - 2.989.431	3 • 241 804 131 27 19 2 1	1.327.588 348.551 55.777 10.389 7.719 1.036 417	58.702 39.795 30.958 21.609 20.267 6.250 1.678 950	68.383.641 61.477.615 64.759.326 62.893.878 87.021.715 42.599.338 16.913.391 15.955.327 3.230.078	58.702 39.795 30.958 21.609 20.267 6.250 1.678 950	3.789.61 5.408.80 8.314.77 11.095.48 20.781.95 13.253.24 6.222.95 6.962.45 1.660.15
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 1.657.001 A 12.822.000 ACIMA 0E 47.466.000 T 0 T A L	68 16 8 6 2 - - - - 14.639	17.421 4.689 3.982 7.254 231 - - - 2.989.431 8 R	3.241 804 131 27 19 2 1 - - 175.217	1.327.588 348.551 55.777 10.389 7.719 1.036 417 - - 62.719.533	58-702 39-795 30-958 21-609 20-267 6-250 1-678 950 60	68.383.641 61.477.615 64.759.326 62.893.878 87.021.715 42.599.338 16.913.391 15.955.327 3.230.078	58.702 39.795 30.958 21.609 20.267 6.250 1.678 950 60	3.789.61 5.408.80 8.314.77 11.095.40 20.781.99 13.253.24 6.222.95 6.962.45 1.660.19 80.536.33
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 1.657.001 A 15.822.000 ACIMA OE 47.466.000 T O T A L ATE 542.001 542.001 A 768.000	68 16 8 6 2 - - - - 14.639	17.421 4.689 3.982 7.254 231 - - - 2.989.431 8 R	3.241 804 131 27 19 2 1 - - 175.217 A S I L	1.327.588 348.551 55.777 10.389 7.719 1.036 417	58.702 39.795 30.958 21.609 20.267 6.250 1.678 950 60 358.202	68.383.641 61.477.615 64.759.326 62.893.878 87.021.715 42.599.338 16.913.391 15.955.327 3.230.078 562.788.490	58.702 39.795 30.958 21.609 20.267 6.250 1.678 950 60 358.196	3.789.61 5.408.80 8.314.71 11.095.42 20.781.91 13.253.24 6.222.91 6.962.41 1.660.10 80.536.33
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 1.657.001 A 15.822.000 ACIMA 0E 47.466.000 T 0 T A L ATE 542.001 A 768.000 768.001 A 1768.000 768.001 A 1000.000	68 16 8 6 2 - - - - 14.639	17.421 4.689 3.982 7.254 231 - - - 2.989.431 8 8 8	3.241 804 131 27 19 2 1 - - 175.217 A S I L 423.339 507.210 654.729	1.327.588 348.551 55.777 10.389 7.719 1.036 417 - 62.719.533 88.863.957 178.982.570 237.209.975	58.702 39.795 30.958 21.609 20.267 6.250 1.678 950 60 358.202	68.383.641 61.477.615 64.759.326 62.893.878 87.021.715 42.599.338 16.913.391 15.955.327 3.230.078 562.788.490	58.702 39.795 30.958 21.609 20.267 6.250 1.678 950 60 358.196	3.789.61 5.408.80 8.314.7: 11.095.46 20.781.99 13.253.22 6.222.99 6.962.49 1.660.19 80.536.33
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 1.657.001 A 15.822.000 ACIMA OE 47.466.000 T D T A L ATE 542.001 A 768.000 768.001 A 768.000 1.000.0001 A 1.308.000	68 16 8 6 2 - - - 14.639 134.807 42.224 34.411 16.246	17.421 4.689 3.982 7.254 231 - - 2.989.431 8 R 30.688.001 6.839.153 5.823.835 3.114.603	3.241 804 131 27 19 2 1 - - 175.217 A S I L 423.339 507.210 654.729 542.918	1.327.588 348.551 55.777 10.389 7.719 1.036 417 62.719.533 88.863.957 178.982.570 237.209.975 217.334.230	58.702 39.795 30.958 21.609 20.267 6-250 1.678 950 60 358.202	68.383.641 61.477.615 64.759.326 62.893.878 87.021.715 42.599.338 16.913.391 15.955.327 3.230.078 562.788.490	58.702 39.795 30.958 21.609 20.267 6.250 1.678 950 60 358.196	3.789.61 5.408.80 8.314.77 11.095.46 20.781.99 13.253.24 6.222.99 6.962.45 1.660.19 80.536.33
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 1.657.001 A 15.822.000 5.822.001 A 47.466.000 T D T A L ATE 542.001 A 768.000 542.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	68 16 8 6 2 	17.421 4.689 3.982 7.254 231 - - - 2.989.431 8 R 30.688.001 6.839.153 5.823.835 3.114.603 784.876 331.419	3.241 804 131 27 19 2 1 - - 175.217 A S I L 423.339 507.210 654.729 542.918 191.252 42.130	1.327.588 348.551 55.777 10.389 7.719 1.036 417	58.702 39.795 30.958 21.609 20.267 6.250 1.678 950 60 358.202	68.383.641 61.477.615 64.759.326 62.893.878 87.021.715 42.599.338 16.913.391 15.955.327 3.230.078 562.788.490 45.260.660 268.204.132 541.917.900 772.276.014	58.702 39.795 30.958 21.609 20.267 6.250 1.678 950 60 358.196	3.789.61 5.408.80 8.314.77 11.095.46 20.781.99 13.253.24 6.222.96 6.962.47 1.660.19 80.536.33 182.21 2.330.05 8.951.91 22.772.66 45.371.42
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 1.657.001 A 15.822.000 ACIMA OE 47.466.000 T O T A L ATE 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.2917.000	68 18 6 2 	17.421 4.689 3.982 7.254 231 - - 2.989.431 8 R 30.688.001 6.839.153 5.823.835 3.114.603 784.876 331.419 179.166	3.241 804 131 27 19 2 1 	1.327.588 348.551 55.777 10.389 7.719 1.036 417 62.719.533 88.863.957 178.982.570 237.209.975 217.334.230 80.575.100 17.017.139 4.584.425	58.702 39.795 30.958 21.609 20.267 6.250 1.678 950 60 358.202	68.383.641 61.477.615 64.759.326 62.893.878 87.021.715 42.599.338 16.913.391 15.955.327 3.230.078 562.788.490 45.260.660 268.204.132 541.917.900 772.276.014 855.553.511 817.770.308	58.702 39.795 30.958 21.609 20.267 6.250 1.678 950 60 358.196	3.789.61 5.408.80 8.314.77 11.095.46 20.781.99 13.253.24 6.222.99 6.962.45 1.660.19 80.536.33 182.21 2.330.05 8.951.91 22.772.67 45.371.46 70.431.80
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.25C.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 1.657.001 A 15.822.000 3.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000 T D T A L ATE 542.001 A 768.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.250.000	68 16 8 6 2 	17.421 4.689 3.982 7.254 231 - - - 2.989.431 8 R 30.688.001 6.839.153 5.823.835 3.114.603 74.876 331.419 179.166 55.722	3.241 804 131 27 19 2 1 - 175.217 A S I L 423.339 507.210 654.729 542.918 191.252 42.130 11.074 2.436	1.327.588 348.551 55.777 10.389 7.719 1.036 417 - 62.719.533 88.863.957 178.982.570 237.209.975 217.334.230 17.017.193 4.584.425 1.011.169	58.702 39.795 30.958 21.609 20.267 6.250 60 358.202 77.479 411.742 729.017 880.557 755.700 536.509 421.000	68.383.641 61.477.615 64.759.326 62.893.878 87.021.715 42.599.338 16.913.391 15.955.327 3.230.078 562.788.490 45.260.660 268.204.132 541.917.900 772.276.014 855.563.511 817.770.308	58.702 39.795 30.958 21.609 20.267 6.250 1.678 950 60 358.196	3.789.61 5.408.80 8.314.77 11.095.40 20.781.99 13.253.24 6.222.99 6.962.45 1.660.15 80.536.33 80.536.33 22.772.67 45.371.42 70.431.80
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 1.657.001 A 15.822.000 5.822.001 A 47.466.000 T O T A L ATE 542.001 T O T A L ATE 542.001 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.708.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 3.832.000 3.832.001 A 3.832.000	68 16 8 6 2 	17.421 4.689 3.982 7.254 231 - - 2.989.431 8 R 30.688.001 6.839.153 5.823.835 3.114.603 784.876 31.419 179.166 55.722 42.760	3.241 804 131 27 19 2 1 - - 175.217 A S I L 423.339 507.210 654.729 542.918 191.252 42.130 11.074 2.436 397	1.327.588 348.551 55.777 10.389 7.719 1.036 417 62.719.533 88.863.957 178.982.570 237.209.975 217.334.230 80.575.100 17.017.193 4.584.425 1.011.16.169	58.702 39.795 30.958 21.609 20.267 6-250 1.678 950 60 358.202	68.383.641 61.477.615 64.759.326 62.893.878 87.021.715 42.599.338 16.913.391 15.955.327 3.230.078 562.788.490 	58.702 39.795 30.958 21.609 20.267 6.250 1.678 950 60 358.196	3.789.61 5.408.80 8.314.77 11.095.46 20.781.99 13.253.24 6.222.99 6.962.45 1.660.19 80.536.33 182.21 2.330.09 8.951.91 22.772.61 45.371.42 70.431.80 111.120.22
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.25C.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 1.657.001 A 15.822.000 ACIMA 0E 47.466.000 T 0 T A L ATE 542.000 768.001 A 1.000.000 1.308.001 A 1.708.000 1.308.001 A 1.708.000 1.308.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.250.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 3.832.001 A 5.000.000 3.832.001 A 5.000.000 3.832.001 A 5.000.000	68 16 8 6 2 	17.421 4.689 3.982 7.254 231 - - - 2.989.431 8 R 30.688.001 6.839.153 5.823.835 3.114.603 74.876 331.419 179.166 55.722	3.241 804 131 27 19 2 1 - 175.217 A S I L 423.339 507.210 654.729 542.918 191.252 42.130 11.074 2.436	1.327.588 348.551 55.777 10.389 7.719 1.036 417 - 62.719.533 88.863.957 178.982.570 237.209.975 217.334.230 17.017.193 4.584.425 1.011.169	58.702 39.795 30.958 21.609 20.267 6.250 60 358.202 77.479 411.742 729.017 880.557 755.700 536.509 421.000	68.383.641 61.477.615 64.759.326 62.893.878 87.021.715 42.599.338 16.913.391 15.955.327 3.230.078 562.788.490 45.260.660 268.204.132 541.917.900 772.276.014 855.563.511 817.770.308 875.344.092 830.953.199 1.174.268.775	58.702 39.795 30.958 21.609 20.267 6.250 1.678 950 60 358.196	3.789.61 5.408.80 8.314.77 11.095.46 20.781.99 13.253.24 6.222.99 6.962.49 1.660.15 80.536.33 80.536.33 22.772.67 45.371.42 70.431.80 111.120.25 145.484.00 278.479.41
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 1.657.001 A 15.822.000 ACIMA OE 47.466.000 T O T A L ATE 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.308.001 A 1.000.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 7.911.000 7.911.001 A 1.657.000 1.657.000 A 1.657.000	68 16 8 6 2 	17.421 4.689 3.982 7.254 231 - - - 2.989.431 8 R 30.688.001 6.839.153 5.823.835 3.114.603 784.876 331.419 179.166 55.722 42.760 23.565	3.241 804 131 27 19 2 1 - 175.217 A S I L 423.339 507.210 654.729 542.918 191.252 42.130 11.074 2.436 397 146	1.327.588 348.551 55.777 10.389 7.719 1.036 417 - 62.719.533 88.863.957 178.982.570 237.209.975 217.334.230 17.017.193 4.584.425 1.011.169 156.713 48.790	58.702 39.795 30.958 21.609 20.267 6.250 60 358.202 77.479 411.742 729.017 880.557 755.700 286.729 274.903	68.383.641 61.477.615 64.759.326 62.893.878 87.021.715 42.599.338 16.913.391 15.955.327 3.230.078 562.788.490 	58.702 39.795 30.958 21.609 20.267 6.250 1.678 950 60 358.196	3.789.61 5.408.80 8.314.77 11.095.46 20.781.99 13.253.24 6.222.99 6.962.45 1.660.19 80.536.32 182.27 2.330.00 8.951.91 22.772.67 45.371.42 70.431.86 111.120.25 145.484.00 278.479.41 168.418.74
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 1.657.001 A 15.822.000 5.822.001 A 47.466.000 T 0 T A L ATE 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.917.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	68 16 8 6 2 	17.421 4.689 3.982 7.254 231 - - - 2.989.431 8 R 30.688.001 6.839.153 5.823.835 3.114.603 784.876 331.419 179.166 55.722 42.760 23.565 4.195	3.241 804 131 27 19 2 1 - 175.217 A S I L 423.339 507.210 654.729 542.918 191.252 42.130 11.074 2.436 397 146 33	88.863.957 178.982.570 88.863.957 178.982.570 237.209.975 217.334.230 80.575.100 17.017.193 4.584.425 1.011.169 156.713 48.790 12.569	58.702 39.795 30.958 21.609 2C.267 6.250 1.678 950 60 358.202 77.479 411.742 729.017 880.557 755.700 536.509 421.000 286.729 274.903 75.379	68.383.641 61.477.615 64.759.326 62.893.878 87.021.715 42.599.338 16.913.391 15.955.327 3.230.078 562.788.490 45.260.660 268.204.132 541.917.900 772.276.014 855.553.511 817.770.308 875.344.092 830.953.199 1.174.268.775 541.870.233	58.702 39.795 30.958 21.609 20.267 6.250 60 358.196 77.446 411.709 728.972 880.534 755.695 536.509 20.999 286.729 274.903 79.379	3.789.61 5.408.80 8.314.77 11.095.48 20.781.99 13.253.24 6.222.95 6.962.45 1.660.19

FONTE : COORDENACAD OD SISTEMA DE INFORMACDES ECONOMICO-FISCAIS

3 - REQUEAD POR INVESTIMENTO E IMPOSTOS SEGUNDO CLASSES OE RENOTMENTO BRUTO TOTAL, POR UNIDADES FEDERADAS E REGICES FISCAIS.

CLASSE OF THE PROPERTY OF			I IMPOSTO LIQUIOC				PES EM CRY 1.000 (CONTINU - 1 IMPOSTO SZ UJCROS NA S 1 ALICNACAJ DE IMOVETS	
CLASSES OF RENOIMENTO BRUTO TOTAL (CR\$ 1)	I REOUCAD POR 1						1	
	NUMERO OE OECLARANTES	VALOR	1DECLARANTE S1	VALOR	10ECLARANTES!	VALOP	DECLAPANTEST	VAL R
		0 1	STRITC	FFOFRA	ι			
ATE 542.000 542.001 A 768.000	150	- 43	1.126	1.952	1 1	29.981 12		-
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	1.219	958 4.085	7.841	41.949	1	25	7	1.400
.308.001 A 1.708.000 .708.001 A 2.250.000	3.459 4.354	11.180	15.319	406.217 909.354	-	-	1 3	1.011
.250.001 A 2.917.000 .917.001 A 3.832.000	4.966	54.391 74.549	14.839	1.940.051	3	56.326 2.471	-	4.016
.832.001 A 5.000.000 .000.001 A 7.911.000	3. 91 3 5. 704	87.704 199.125	7.970	3.907.629	1	3.735	-	47.03
.911.001 A 11.657.000 .657.001 A 15.822.000	1. 926 354	112.687	2.852	5.422.878	2	1.79A	3	458
-822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	126	20.713	189	1.186.493	1	892	1	7.4
TOTAL		630.237	99.827	27.909.921	18	95.749	20	55.005
		G O	1 A S					
ATE 542.000	- 99	-	940	2.315	1	0 1 7		1.791
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	521	406	960 3.984	21.639	-	2	_	_
.000.001 A 1.308.000	1.110 1.690	5.552	9.891	79.500 225.431	1	16	1	4 • 22 1 7 • 27 4
.708.001 A 2.250.000 .250.001 A 2.917.000	1.962 1.804	12.673	7.237	496.992 793.567	4	1.718	3	141
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	1.750 1.457	28.122 33.905	3.920	1.359.645	2	10.841		3.949 813
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	1.371 330	49.622 19.910		2.818.376	A 3	215.732 781	5 4	6.245 10.830
.657.001 A 15.822.000 .822.001 A 47.466.000	57 40	4.567 4.851		411.926 456.537	1 -	260		7.74,4
ACIMA OE 47.466.000	12.197	286	9	456.537 245.248 9.910.610		260		-
TOTAL	12.171	102.317	32.340	7,710,010	21	210 11 10		3-6447
		ч д	TO GRES	S 0				
ATE 542.000 542.001 A 768.000	- 19	- 6		889		-	1	1.668 2.741
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	128 292	107 541	1.249	6.907 29.932	-		2	2.361
.308.001 A 1.708.000 .708.001 A 2.250.000	41 7 505	1.390	3.168 3.098	75.757 165.107		0	- 2	926
.250.001 A 2.917.000	533 486	6.400 7.995	2.470	285-869 484-888		1.744		446 7986
.832.001 A 5.000.000	373 420	8.305 14.918	1.212	590.992	1 2	259 219	?	7.521
7.911.000 A 7.911.000	107	7.034	249 40	457.825 98.991	-	-		1.240
.657.001 A 15.822.000 .822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	15 15	2.318	40	168.511			-	-
TOTAL	3.310	53.898	17.306	3.402.718	Я	2.547	1.3	24.892
		мА	TO GROS	s c o o s	5 U L			
ATE 542.000		-	-	1.035	- 1	- 56	s 1	10.464
768.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	57 344	18 300	2-141 2-150	12.376	1	1.016	1	976
.000.001 A 1.308.000 .308.001 A 1.708.000	692 1.061	1.158	4.050 5.103	46.969	1	-	1	1.311
.708.001 A 2.250.000 .250.001 A 2.917.000	1.131 933	6.781 9.767	4.485 3.158	235.808 376.627	3	3 · 203	2	982 2.652
2.917.001 A 3.832.000 1.832.001 A 5.000.000	831 686	12.713 15.831	2.508 1.564	609.365 766.459	1 2	361 2.268	3	11.758
.000.001 A 7.911.000	689 200	24.209 11.628	1.513	1.426.470 726.072	4 -	662	6	5.994 25.539
7.911.001 A 11.657.000 .657.001 A 15.822.000	39	3.265	73 52	235.425	1 4	2.108 1.461	1 1	110.919
-822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	30 4	1.223	5	146.141	1	-	<u> </u>	-
ACTIN DE ITOTOTO								

3 - PEOUCAO POR INVESTIMENTO E IMPOSTOS SEGUNDO CLASSES OE RENOIMENTO BRUTO TOTAL, POR UNIDAGES FEGERAGAS E REGICES FISCALS.

							EM CR\$ 1.000	
CLASSES DE RENOIMENTO BRUTO TOTAL (CRS 1)	REOUCAG POR INVESTIMENTO		I IMPOSTO LIQUIOO OEVIOO CALCULAOO		IMPOSTO S/ LUCROS ALIE- NACAC PART. SOCIETARIAS		I IMPOSTO S/ LUCROS NA I AL1ENACAO DE IMOVELS	
	NUMERO OE OECLARANTES	VALOR	NUMERO DE OECLARANTES	VALOR	NUMERO OE OECLAPANTES	VALOR	NUMERO DE DECLARANTES	VALOR
		EXI	T E R I O R					
ATE 542-000	-	-			-	-		
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.090 1.000.001 A 1.303.000	11 2 e	13 57	18 74 216	35 501 2-743	<u> </u>	<u> </u>	Ξ.	17.5
1.309.001 A 1.709.000 1.709.001 A 2.250.000	65 81	201 436	285 259 277	7.522 13.906	-	=	1 -	25
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 8.832.001 A 5.000.000	11 2 15 3 10 8	1.221 2.456 2.095	285 212	30.617 62.800 94.297	Ξ.	Ξ.	1	125 773
7.911.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.557.000	109 53	4.329 1.741	200 65	204.765 133.195		Ξ.	i	225
1.65% JO: A 15,822,900 5.822,701 A 47,466,72 AGIMA DE 47,466,700	10 6 1	954 1.183	13 6 1	53.483 37.062 149.294	-	Ē		
YOYAL	717	14.692	1.911	790.226	-	-	•	1.148
		A£	REGIAO FISC	AL				
ATE 542.000 542.001 A 763.000	325	_ 98	- 2.879	6.228	2	29.982 86	8 3	13.924 8.584
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	2.223 4.526	1.784 7.842 21.582	15.289 26.948 33.766	83.373 324.449	1 2	25 1.019	2 7	3.400 7.559
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	6.692 8.033 8.346	50.221 92.169	32.880 27.981	836.818 1.812.169 3.426.734	1 4 12	16 515 62.992	4 8 8	8.619 2.962 4.509
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	7.824 6.537	125.837 147.843	21.446 14.978	5.244.288 7.051.811	8 6	14.384 2.998	12 8	27.837 11.146
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 1.657.001 A 15.822.000	8.293 2.596 475	292.205 153.001 44.745	15.685 4.231 734	14.678.631 8.046.967 2.448.891	18 5 3	220.349 2.580 2.424	19 12 1	59.496 38.068 110.919
5.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	217 20	35.263 4.901	362 30	2.234.917 909.147	5	2.353 260	3 -	3.139
TOTAL	56.109	977.497	197.209	47.104.430	71	339.989	95	300-166
		A C R	E					
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	3	1	60	- 175	Ξ	:	:	2
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	25 33 74	20 60 247	309 533 662	1.647 6.065 15.965	=	=	-	479
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	75 85	385 1.075	619 490	31.458 57.826	-	Ξ	<u> </u>	-
2.917.001 'A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	81 46 53	1.145 1.132 2.585	356 234 169	96.734 119.541 165.965	1	555	<u> </u>	-
7.911.001 A 11.657.000 1.657.001 A 15.822.000	1 \$ 4	1.406 409	42 8	82.449 31.011	Ξ.	Ξ.		
5-822-001 A 47-466-000 ACIMA DE 47-466-000	1 -	2	2 -	5. 659 -	:	Ξ	:	:
TOTAL	499	8.472	3.484	614.498	1	555	1	479
		АМА	ZONAS			•		
ATE 542.000 542.001 A 768.000 769.001 A 1.000.000	20	- 4	327	607	:	-	Ξ	_ :
.000.001 A 1.308.000 .308.001 A 1.708.000	203 462 682	173 859 2.350	1.886 3.706 5.140	10.116 44.031 118.326	-	0	2	92
.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	808 75 9	5.352 9.400	4.593 3.569	229.890 408.666	1_	112	i	10 5.065
3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 3.000.001 A 7.911.000	75 9 605 768	13.447 14.526	2.822 1.740	695.915 875.681	1 -	8 -	3 1	17.4 7 3 6.280
.911.001 A 11.657.000 .657.001 A 15.822.000	768 270 58	30.744 18.453 4.935	1.780 507 116	1.804.135 1.077.470 436.999	1	68 50	3 1	2.668 1.295
822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	32	5.513 1.275	68 7	502.638 99.540		-		
TOTAL	5, 430	107.039	26.261	6.304.021	5	239	12	32.886

3 - REOUCAO POR INVESTIMENTO E IMPOSTOS SEGUNOO CLASSES OE RENOIMENTO BRUTO TOTAL, POR UNIDADES EFDERADAS E REGIDES FISCAIS.

ANO 8ASE 1982 , EXERCTCIO 1983

						VALORE	S EM CR\$ 1.000	(CONTINUA)
CLASSES OF RENOTMENTO	REDUCAO POR 1	NVE STIMENTO	IMPOSTO 1 DEVIOO C	1 QUI OO ALC ULA OO	I IMPOSTO S/ LU I NACAC PART. S	CROS ALIE- SOCIETAPIAS	I IMPOSTO S/ I ALIENACAO O	LUCROS NA E 140VEIS
BRUTO TOTAL (CR\$ 1)	I NUMERO DE 1 DECLARANTES							
		РА	R A					
ATE 542.000	-	-	_	-	1	1.050	_	
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	70 419	27 355	527 2.791	1.446 15.451	-	_	-	_
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	899 i • 299	1.559	7.868	61.609 169.979	2	95	2	3.660
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	1.622	10.721	6.295	401-069 665-936		1.907	3	336 296
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	1.556 1.444 1.611	28.574 35.908 65.111	3.737	1.141.457 1.623.149 2.930.500	-	552	3	660 2.629
7.911.001 A 11.657.000	464 106	31.623	789	1.536.596	1	372	1	4,936
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	62		153	708.606 142.586	-		<u>i</u>	2.295
TOTAL			44-131	9.956.029	6	3.986	15	14.959
		А М	А Р А					
ATE 542.000	-	-0	_ 22	- 31	-		-	-
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	2 13	12	1.04	I - 100 3 - 791	-	-	_	-
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	26 58 78	242 480	1.110	28.230 41.426	-	-		-
2.250.001 A 2.917.000	78 69	807 1-040	563	58.008 77.441	-	-	-	1
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	51 52	1.386	174	83.787 125.516		-	1 -	2.645
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	12	827	26	45.822 7.110	-	-	-	-
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000		-		1-637		-		Ξ.
TOTAL	440	7.167	3.739	473.904	· -	-	1	2.645
		R O	NOONIA					
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	-	-1		- 314		-	- -	-
7000001 // 200001	- 4 58 81	46 112	620	3.580 12.129	-			-
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	148 190	1.003	1.041 1.824 1.708	47.319 89.865		224	1	50
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	188 180	1.841	1.227	142.623 184.331	1	59	1	885
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	115 108	2.065 3.595	406 326	185.077 310.585	-		-	2 • 565
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	26 7	1 • 802 621 663	76	138-144				
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	1 -	663	14	41.426	,	-	-	•
TOTAL	1-106	14.699	8 • 219	1.212.660	2	283	3	3.501
		R O	RAIMA					
ATE 542.000	_ 1	-		59	-	:	-	
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	9	4	178	973 5. 378	3 -			
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	45 57	151 310	412	10.548 24.528	1	25	5 -	46
2.250.001 A 2.917.000	35 41	315 55	7 227	38.467 55.428	3 -		-	-
3.832.001 A 5.000.000	14	376 499	50	40.202 43.000				1
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	3	13		14.513	-			
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	-		- 3 	2.28				-
TOTAL	255	2.40	5 2.217	235.39	I 0	21	5 I	46

CAPITULO 1 - CONSOLIDACAD DOS INFORMES PRESIADOS NOS MODELOS COMPLETOS (MCT) (SIMPLIFICADOS (MSD) DA DECLARACAD DE RENDIMENTOS - IRPF

3 - MEDUCAD POR INVESTIMENTO E IMPOSTOS SEGUNOS CLASSES DE RENDIMENTO SPUTO TOTAL, POR UNIDADES FEDERADAS E REGICES FISCAIS.

0.00

AND BASE 1982 , EXERCICIO 1983

CLASSES DE RENDIMENTO	REJJCAC PUR 1	NVESTIMENTO	I MPCSTC DEVIDE C		I IMPOSTO S/ LU NACAC PART. S		I MPOSTO S/	
BRUTO TOTAL, (CRS 1)	I NUMERO DE I JUECLARANTES	VALOR	I NUMERO DE I IDECLARANTESI	VALOR	NUMERO DE 1 OECLAPANTES	VALOR	NUMERC DE 1 10ECLARANTES1	VALOR
		24	REGIAO FISC	AL				
ATE 542.300 542.301 A 768.030	100	- 35	1.097	2.635	1	1.060		
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	727 1.536 2.306	616 2.684 9.103	11.538	32-870 133-005 390-368	1 - 3	0 - 319	2	9
1.308.001 A 1.708.000 1.768.001 A 2.250.000 2.256.001 A 2.917.000	2.830 2.830 2.782	18.258 32.241		818.238 1.371.529	3	2.044	3 4	4.14 5.45 34
7.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.900.300	2.686 2.275	47.213 55.395		2.251.308 2.927.439	3	623	4 5	18.35
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 1.657.001 A 15.922.000	2.607 794 176	104.570 54.251 17.170	1.449	5.379.705 2.894.997 1.086.483	2 2 -	620 422 -	6 3 1	5.29 8.79
ACIMA DE 47.466.000	96 9	19.232 2.037	241	1.262.256 245.666	-	× 1	<u>i</u>	2.29
TOTAL	18.524	361.810	38.051	18.796.505	15	5.090	33	54.51
		МА	RANHAO					
ATE 542.000 542.001 A 768.000	_ 26	7	413	1.187	1	1	:	
768.331 A 1.000.030 1.000.301 A 1.308.000 1.308.001 A 1.709.000	172 370 549	134 640 1.822	1.599 2.751 3.993	8.737 30.996 88.462	=	=	1	
7.250.001 A 2.250.000 7.250.001 A 2.917.000	685 656	4.516 7.155	4.022 2.887	186.828 299.268	2 1	2.734 18	1 3	1.77
2.917.JO1 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.J0C.001 A 7.911.0J0	600 503 61 C	9.708 12.484 22.982	2.147 1.391 1.299	486.555 645.315 1.236.233	4	1.002	2	1.02
7.911.001 A 11.657.000 1.657.001 A 15.822.000	187 42	11.311	3 0 2	591.624	<u> </u>	=	1 -	19.86
ACIMA DE 47.466.000	13 1	1.729 0	29 5	199.956 93.301	<u> 1</u>	4 -	1 -	11.00
TUTAL	4.414	77.323	20.905	4.104.457	e	3.759	13	34.04
		o I	I U A					
ATE 542.000 542.001 A 768.000	41	14	- 254	- 664	-			
768.001 A 1.000.000 -JCC.001 A 1.308.000 -308.001 A 1.708.000	200 354 522	172 659	1.036	6.045 20.872	Ξ.	1	ī	1
.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	56 8 57 5	1.804 3.771 6.299	2.332 2.419 1.926	57.783 125.680 217.791	- 1	393	1	2.45
8.917.331 A 3.332.330 8.832.001 A 5.333.000 9.330.001 A 7.911.030	52 5 4 9 3	8.703 10.992	1.601	392.997 530.619	1 -	1.055	<u>i</u>	38
- 130.001 A 7.911.000 - 911.001 A 11.657.300 - 657.001 A 15.822.000	44 9 11 4 21	18.318 7.532 2.039	897 197 31	845.060 388.645 98.475	-	1.177	<u> </u>	
ACIMA DE 47.466.000	10	1.488	15	103.334	1	=	- :	
TUTAL	3.872	61.798	13.559	2.787.971	3	2.625	4	2.89
		CE	ARA					
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	160 1.032	- 53 909	901	2.475			Ξ	
.00C.001 A 1.308.000 .308.301 A 1.708.000	1.973 2.723	3.789 9.907	4.388 7.756 10.275	25.031 95.546 255.306	3 1 3	745 4 142	1	9
.708.001 A 2.250.000 .250.001 A 2.917.000 .917.001 A 3.832.000	3.213 2.704	21.550 32.920	10.664 7.615	567.722 886.295	2	127	1 2	23
.832.001 A 5.000.000 .000.001 A 7.911.000	2.513 2.012 2.478	46-654 52-271 103-828	6.196 4.321 4.459	1.490.433 2.006.659 4.207.733	3 1	193 41	1 2	8.63
.911.001 A 11.657.000 .657.001 A 15.822.000	71 6 14 7	49.047 14.280	1.161 216	2.331.076 784.426	11 2 3	1.830 4.101 3.877	- 4 2	9.36
-822-001 A +7.466.000 ACIMA DE 47.466.000	86 2	13.636 78	124	900.482 26.676	-	-	-	,
TOTAL	19.759	348.928	58-078	13.579.868	29	11.065	13	18.90

3 - REOUCAO POR INVESTIMENTO E IMPESTOS SEGUNOS CLASSES
OE RENOIMENTO BRUTO TOTAL, POR UNIDADES FEDERADAS
E REGIDES FISCAIS.

ANO 8ASE 1982 , EXERCICIO 1983

	ANO	8855 1982 , 8	SERCICIO 148	,		F4 CP1 1.000	
CLASSES DE RENOIMENTO BRUTO TOTAL	REOUCAO POR INVESTIMENTO	I IMPOSTO	ALCULADO	LMPOSTO S/ LO	JCPOS ALIE- SOCIETARIAS	ALIFNACAC D	LUCROS NA E LMOVETS
ICRS 1)		I NUMERO DE I		NUMERO DE I		NUMERO DE OECLARANTES	
	. 34	REGIÃO F1S	r as				
	34	KEGINO FIS	L M &				
ATE 542.000 542.001 A 768.000	227 75		4.327		-	-	-
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	1.404 1.217 2.697 5.089	12,230	39.813 147.415		745	- 1	66
1.308.001 A 1.708.000	3.794 13.534 4.466 29.838	16.600	401.552 880.232		142 2.734		26.3
2.250.001 A 2.917.000	3.935 46.376	12.428	1.403.356	4	539 1 • 24 R	6	4.741
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	3.638 65.066 3.008 75.748	6.840	2.369.985 3.182.595	5	1.044	1	4.836
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	3.537 145.130 1.017 67.891		6.289.028 3.311.346		3.007 4.101		1₹.965 9.516
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	21 0 21 • 148 109 16 • 854	314	1.118.892		3.R77		559 LI.009
ACIMA DE 47.466.000	3 79		119.978		-	=	
TOTAL	28.045 488.050	92.542	20.472.297	40	17.450	0.6	55.933
	R I	O GRANO	E O O N	CRTF			
ATE 542.000			-			-	-
542.001 A 768.000	73 18 425 343		795 11.53a		- 5	_	_
1.000.001 A 1.308.000	725 1.271	3.314	37.203 111.663		_	-	-
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	1.144 7.588	4.391	239.945	-		1	7.8
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	1.179 11.607 989 15.305		433.501 651.011	1	171		-
3.832.001 A 5.000.000	709 15.942 769 30.796		794.564 1.404.921		-	l s	473 3.148
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	237 16.378	362	731.906	-	_	-	_
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	42 4.270 19 2.910	31	176.492		-	_	
ACIMA OE 47.466.000 T O T A L	7.306 109.751	24.950	4. 907. 063	. 2	176	7	3.659
	РА	RAISA					
ATE 542.000	.77		1.028		47		_
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	54 21 471 399	2.749	14.785	1	465	'-	2.902
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	832 1.565 1.076 3.866		49.669 123.269	-	-		-
1.708.001 A 2.250.000	1.186 7.899	4.666	265.577 541.326		3.040		559
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	1.273 20.727	3.699	903.949 1.062.R93	-	2.513		50 316
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	896 21.456 881 33.281	1.728	1.697.589	3	3.119	1	2.754 1.424
7.911.001 A 11.657.000	236 14.331 38 2.971		832.983 276.408		-	-	1.424
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	16 1.642 1 82	25	135.127		57.034	Ξ.	-
ACIMA OE 47.466.000 T O T A L	8.253 122.809		5.915.884	20	64.780	1.2	9.007
	P E	RNAMPUC	0				
	280 86 1.754 1.41' 3.567 6.43' 4.844 16.45' 5.397 33.98' 4.788 54.13' 4.716 79.95' 4.085 98.27' 4.348 168.85' 1.167 91.05' 270 26.62' 160 31.39' 11 9.28'			. 1	656	1	67
ATE 542.000	280 86	1.603	3.822	-	-	1 L	3.339
768.001 A 1.000.000	1.754 1.41° 3.567 6.431	9 3.115 1 14.048	164.520	1	R	1	4.929 384
1.308.001 A 1.708.000	4.844 16.450	6 17-720 3 17-105	398.552 861.502	3	1.794	. 7	4.927 384 14.377 217 1.273 4.522 4.613 23.993 4.729 14.880 30.381
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	4.788 54.13	1 12.829	1.427.061	1 3	454 234	2	1.273
2.917.001 A 3.832.000	4.716 79.95 4.085 98.27	7.822	3.580.711	3	7 554	6 5	4.522
5.000.001 A 7.911.000	4.348 168.854 1.167 91.05	7.206	3.431.773	9	4. 964	į	23.993
11.657.001 A 15.822.000	270 26.624	4 395 0 250	1.417.05 2.001.87	3 2	2.270	6	14.880
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	11 9.28	8 17	618-491	-	-	3	
TOTAL	35.387 607.95	9 99.430	23.038.805	3.9	18.715	3.5	107.555

CAPITULO 1 - CONSOLIDACAD OOS INFORMES PRESTAOOS NOS MODELOS COMPLETOS (MCT) \in SIMPLIFICADOS (MSO) OA OECLARACAO DE RENDIMENTOS - IRPF

3 - REDUCAD POR INVESTIMENTO E IMPOSTOS SEGUNDO CLASSES DE RENDIMENTO 8RUTO TOTAL, POR UNIDADES FEOERADAS E REGIDES FISCAIS.

AND 8ASE 1982 . EXERCICIO 1983

						VALORE	S EM CR\$ 1.000	(CONTINUA)
CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL	REDUCAG POR 1	N VE ST IMENTO	IMPOSTO DEVIOO C		1 1MPOSTO S/ LU 1 NACAD PART. S		IMPOSTO S/ ALIENACAD D	
(CRs 1)	NUMERO DE DECLARANTES	VALOR	NUMERO DE DECLARANTES	VALOR	NUMERO DE 10ECLARANTES	VALOR	NUMERO DE 1 10ECLARANTES 1	VALOR
		AL	A G C A S					
ATE 542.000 542.001 A 768.000	- 66	_ 25	372	- 872	2	928	1	94
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	41 7 82 4	365 1.646	1.944	11.142 43.520	2	30	1	- - 57
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	1.031 1.196	3.971 8.823	4.161 4.215	113.003 257.565	-	-	i	10
2.25C.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	999 1.055	12.841 18.435	3.081	396.970 683.187	1	27 2.415	1 2	94
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	781 898	20.536	1.723	892.068	-	51	2 8	1.217 7.779
7.911.001 A 11.657.000 1.657.001 A 15.822.000	281 75	20.893		908.162	-	1.570	2	32.926 10.478
5.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	42	6.025	61	491.108	-	1.570	1	5.686
T D T A L	7.666	139.025		5.902.987		 5.021	19	58.342
		4 A	REGIAO FISC	AL				
ATE 542.000	_	_	_	_	4	1.439		154
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	473 3.067	152 2.527	2.867 15.070	6.518 81.471	2	165 500	1	156 3.339
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	5.948 7.946	10.914	24 .745 31 .4 17	294.915 746.489		8	6	7.888
1.708.001 A 2.250.000	8.923	58.294	30.377	1.624.590	7	4.285	3	394 14.456
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	8.259 8.033	93.142 134.425	23.897 19.554	2.798.860 4.739.639	5	513 2•820	6 5	871 2.491
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	6.471 6.896	156.214 270.748	13.396 12.038	6.330.238	17	3.319 10.726	10 19	13.017 43.483
7.911.001 A 11.657.000 1.657.001 A 15.822.000	1 • 92 1 42 5	132.661 41.212	2.923 637	5.904.827 2.323.072	6	8.196 2.612	5 1	35.796 4.729
5.822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	237 13	41.969 9.670	367 19	2.804.602 654.099		54.304	7	20-567 30-381
TOTAL	58.612	979.546	177.307	39.664.739	70	88.893	73	177.574
		8 A	HIA					
ATE 542.000 542.001 A 768.000	_ 289	- 99	2.202	4.717	1	286	2	14.155
768-001 A 1-000-000 1-000-001 A 1-308-000	1.997 3.879	1.673 7.207	11.367	60.445 218.168	-	-	1	664
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	5. 572 6. 639	20.224	25.646	588.341	2 3	34 53	5	7.411 8.198
2.250.001 A 2.917.000	6.267	46.734 78.096	26.822 20.982	1.320.213	5 2	9.397 26	6	8.932 2.849
3.832.001 A 5.000.000	6.089 4.887	112.106 125.393	17.142 11.879	3.934.179 5.466.101	5	1.687 1.349	5 5	8.191 2.071
7.911.001 A 11.657.000	5.377 1.560	226.882 110-267	10.291 2.375	9.76 7.50 0 4.749.816	6	1.545 1.798	3 2	1 • 132 6 • 457
1.657.001 A 15.822.000 5.822.001 A 47.466.000	353 181	40.277 38.386	501 275	1-812.357 2-077-778	3 5	1.158 7.103	2 5	2.745 28.351
ACIMA OE 47.466.000 T O T A L	10 43.100	14.650 822.000	16 1 48. 61 6	631.102 32.892.792	1 47	425 24.866	44	91-163
		SEI	RGIPE		·			
ATE 542.000 542.001 A 768.000	72	21	326	762	Ξ		-	-
768-001 A 1-000-000 1-000-001 A 1-308-000	377 69 6	306 1.375		10.836 36.703	I .	-	1	3.423
. 308.001 A 1.708.000	86 4 94 9	3.137 6.496	3.675 3.733	96.019		10	-	-
.250.001 A 2.917.000 .917.001 A 3.832.000	73.2 82.1	9.119 14.219	2.493	304.213 563.268	-	-	1	11.608
2-250-001 A 2-917-000 2-917-001 A 3-832-000 3-832-001 A 5-000-000 3-600-001 A 7-911-000 3-911-001 A 11-657-000	660 817	16.221	1.547	746.678 1.432.236	1	1.542 1.125 3.030	1	1.721
7-911-001 A 11-657-000 1-657-001 A 15-822-000	196 42	13.001	267 54	552.283 204.813	1	11,2	1	1.529
5-822-001 A 15-822-000 5-822-001 A 47-466-000 ACIMA DE 47-466-000	14	2.491	20	129.031		-		-
TOTAL	6.240	102.333	20.708	A 204 525	-			
	04240	102.555	20.708	4.284.525	8	5.821	7	19.867

AND 945E 1982 , EXECCTC1 1993

						AV1	FM 04 1.7	14 25 F P. (A)
CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL	REDUCAD POR	INVESTIMENTO	1 1 4PCS10	CALCULADO	1 1400 10 S/ L	ULBER MITTER	1 * * * \$/	1 = v 1 <
(CR\$ 1)	I NUMERO DE I I OECLARANTES I	VALOR	I between ne		1 N. M.) DE 10F(L1 AVIF		A110 (1)	\A1 ≥
		5 A	REGIAD FIS	SC AL				
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	361 2-374	121 1.980	2.529 13.334	5.479 71.282	1_	146	2	14.11
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	4.575 6.436	8.583 23.362	13.334 21.974 29.321 30.555 23.475 17.425 13.426 11.778 2.642 555 295	264 373	2	4.3	7 60 C.	** 74 7 7 ** 1 1 4 * 1 2 4
2-250-001 A 2-917-000 2-917-001 A 3-832-000	7.588 6.999 6.910	87.216 126.326	30.555 23.475 13.475	6-212-70 1-19-71-71-71-71-71-71-71-71-71-71-71-71-71-	5 2	1. 1/17	40	4 4 3 1 4 4 4 pg
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	5.547 6.194	141.614 258.494	13.426	6.212.780 11.199.717	11	3,730 2,474 4,576	h. h.	17.749
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	1.756 395 195	123.269	2.642 555	2.017.171	3	1.911	3	.66 035 705
ACIMA DE 47.466.000	10	14.650	295 16	631.107		7.133	4 ~	1 . 34 1
TOTAL	49.340	924.334	169.324	37.177.31R	ς ε	FP.648	51	111.334
		M 1 A	N A S G F R	A 1 5 1 6A	9 6 G 1 A C F 1 <	CAL 1		
ATE 542.000 542.001 A 768.000	1.455	551	5.958	13.420	1 2	5,42Q		1 = 1 14 +
768-001 A 1.000-000 1.000-001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	8.584 15.895	7.079 29.644	5.958 31.071 53.809 69.014 61.079 44.257	169.373	2 - - 12 6 11 12 12	4.147	, 1	* * 4) * * 4)
1.708.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	21.287 22.535 19.122	15.242	69.014	1.634.124 3.299.5R0	12	4.140 14.458 14.438 14.434 14.434	7	, G >
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	16.509	302.377	44.257 34.004 23.487	8.184.881	12	16.476 8.348	1 7 6	14 75 1
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	13.448	569.073 251.995	21.188	19.859.779	12 25 15	14.615	11	7 - 524 7 - 177 1 - 725
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	774 484	83.597 71.756	1.132	10.354.964 4.144.704 5.467.920 1.037.695	12	13-277 14-615 37-577 15-730 17-666	4	14.511
ACIMA DE 47.466.000 T O T A L	29 136.993	17.715 2.143.595	37 350.967			152,372		140
		R 1 0	0 E J A	N E 1 R 0				
ATE 542.000	-	-	-	_	13	9,427	7	المراجع المالية
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	4 - 281 24 - 299	1.511 20.162	16.303 78.095	39.058 420.927	17 24	7,399 6,176	4	17.266
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	45.745 58.092 58.077		132.569 152.661 129.809	1.541.404	45 37	15.316 7.319	17	1.644
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	47.460 43.181	681.943 912.313	93.026	12.473.549	13 17 24 45 37 60 47 51	71.876 37.232 39.433	16 20 25	37.817 54.74.7
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	34.736	1.025.742	55.032	28.479.937 60.614.974	66	16.546	21	11.207 53.175 136.166
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	14.253 3.580	1.097.912 413.898	18.990	39.681.417	4 9 2 a	112.744	3.7	13.919
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	2.379 166	439.754 104.077	3.345 227	17.694.346 26.19R.885 8.059.549	4 7	A.174 15.316 7.408 21.826 32.202 35.433 35.546 75.120 112.044 147.910 70.357 70.802	27 12	99.565 111.197
TOTAL	377.709	7.378.931	R20.657	227.446.79R	599	665.378		56+.559
		ESP	1 P 1 T 0	SAVTO				
ATE 542.000 542.001 A 768.000	- 156	- 66		2.219	į.	-	1 1	4.234 17.138
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	1.164 1.898	943 3.501	4.883 7.972	27.201 95.378	į	170	- ,	850
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	2.872 3.030 2.603		11.594 10.720 8.054	276.292 569.207 918.134	6 2	1.861 12.926 3.310	1	1 - 751
2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	2.484 1.907	41.424	5.991	1.395.735	2 ? 1	457 55	?	3.357 537 114
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	1-982 482	78.207 33.847	3.240 704	3.011.076	6 1	4.142 414	1	342
1.657.001 A 15.822.000 5.822.001 A 47.466.000	69 35	8.089 3.969	111	400.500 349.427	5 1	20.319	-	-
ACIMA DE 47.466.000 T O T A L	18.682	278.647	3 57.999	46.141	- 28	45.699	16	29.725
	20002	2.000						

3 - REDUCAD POR INVESTIMENTO E IMPOSTOS SEGUNDO CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL, POR UNIDADES FEDERADAS E REGICES FISCAIS.

AND RASE 1982 , EXERCICIO 1983

						VALORE	S EM CR\$ 1.000	(CONTINUA)
CLASSES OF RENDIMENTO	REDUCAC POR 1	INVESTIMENTO	I 1MPCSTO I OEVIDO C		I IMPOSTO S/ LU I NACAC PART. S		I IMPOSTO S/ L	
8RJTC TCTAL (CRS 1)	NUMERO OE DECLARANTES	VALOR	I NUMERO OE I IOFCLARANTESI	VALOR	I NUMERO DE I IDECLAPANTESI	VALOR	I NUMERO OE I	VALOR
		7A	PEGIAG FISC	AL				
ATE 542.000 762.001 A 768.000 762.001 A 1.300.300 1.000.301 A 1.308.000 1.308.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 2.917.001 A 3.832.000 7.911.001 A 11.657.000 1.657.001 A 15.822.000 ACIMA 0E 47.466.000	4. 437 25. 463 47. 643 60. 964 61. 107 50. 063 45. 665 36. 643 43. 442 14. 735 3. 649 2. 414	1.577 21.105 36.015 231.628 477.935 712.975 953.738 1.072.698 1.998.254 1.131.759 421.988 443.723 104.077	82.058 58.796 62.941	41.277 448.128 1.636.783 4.187.718 8.498.880 13.341.682 21.916.684 30.182.634 63.626.051 41.099.414 12.094.547 26.547.312 8.105.691	24 46 40 56 49 53 67 103 69 33	9.427 7.395 6.176 15.487 9.669 34.752 35.512 35.600 81.271 112.459 168.230 79.802	5 8 19 28 27 24 27 23 38 19 27	8.840 30.405 1.489 5.007 16.057 39.564 37.424 18.745 63.360 136.509 92.296 33.818 99.565
TOTAL	396.391	7.657.478	878.656	237.726.607	627	711.058	318	694.285
		S A	O PAULO	(8A REG	IAO FISCAL I			
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.300.000 1.600.001 A 1.338.000 1.308.001 A 1.708.000 2.250.001 A 2.917.090 2.250.001 A 2.917.090 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 1.657.001 A 15.822.000 5.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	8.904 57.334 113.757 144.384 138.367 110.009 96.796 70.742 72.446 23.167 7.061 4.892 406	3.068 46.19] 197.362 511.531 97.116 1.430.078 1.842.91 1.937.360 3.238.573 1.687.188 753.917 876.031 274.774	32.091 178.600 324.510 381.558 313.914 214.063 165.146 108.787 101.928 30.834 9.316 6.737 531	74.038 976.141 3.784.086 9.296.136 18.142.209 27.513.155 42.782.596 54.381.994 102.048.614 65.342.274 34.819.509 53.169.785	62 56 80 84 85 133 155 229 132 62	34.545 41.556 27.193 39.033 65.495 90.186 62.919 110.919 121.390 132.686 317.858 221.635 447.654	14 24 35 51 53 69 85 87 150 118 63	93.673 31.500 55.142 49.999 122.626 112.882 161.174 223.713 205.111 335.118 366.891 271.050 433.746 285.036
TOTAL	848.265	13.796.106	1.868.015	430.908.982	1.244	1.771.043	884	2.747.666
		РΑ	RANA					
ATE 542.000 542.001 A 768.000 769.001 A 1.000.000 1.300.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.308.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.300.300 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 1.657.001 A 15.822.000 5.822.001 A 47.466.000 ACIMA 0E 47.466.000	772 5.034 9.912 14.029 14.107 10.986 9.625 7.318 7.365 2.112 479 286 20	-313 4.213 17.513 48.699 97.068 138.616 173.996 192.852 311.825 150.500 57.870 61.121 25.937	17.979 31.865 40.582 35.238 24.057 18.687 12.497 11.109 2.863	7. 97 99.476 372.272 995.749 1.971.532 2.891.963 4.504.111 5.834.221 10.614.981 5.873.660 2.296.642 2.793.648	2 4 9 14 20 21 31 10 2	18 3.011 208 7.692 4.997 15.180 15.935 9.459 5.753 668	6 7 7 7 11 19 12 20 10	13.665 8.637 9.582 3.648 6.314 14.816 14.734 25.836 13.694 72.090 31.093 10.416 11.830
TOTAL	82.045	1.280.528	199.268	38.933.383	120	63.641	115	237.409
		S A	N T A C A T	ARINA				
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 2.250.001 A 2.917.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 1.657.001 A 15.922.000 5.822.001 A 7.466.000 ACIMA DE 47.466.000	301 2.111 4.737 6.813 6.632 5.437 4.963 3.702 3.578 1.204 279 207	-99 1.640 7.631 22.460 45.514 66.386 85.488 94.907 139.550 84.848 29.370 58.682	8.894 18.201 23.718 18.674 13.002 10.295 6.733 5.701 1.594 338 237	2.482 46.186 201.736 558.141 1.022.208 1.558.489 2.457.153 3.098.234 5.317.048 3.197.779 1.241.971 1.974.634 481.979	1 4 7 4 4 7 9 15 -		2 1 3 5 4 7 6 2 2	1.247 0 - 174 114 5.707 1.972 5.767 2.754 764 16.467
TOTAL	39.979	655.010	108.792	21.158.044	55	56.489		64.572

CAPITULO 1 - CONSOLIDAÇÃO DOS INFORMES PRESIADOS NOS MODELOS CRMPLITOS (MOTE)
E SIMPLIFICAÇOS (MOSO) DA DECLARAÇÃO DE FEMOLITATO IRPI

3 - REDUÇÃO POR INVESTIMENTO E IMPOSIOS SEG NOS CLASSES
DE RENOIMENTO BRUTO TOTAL, POR UNIDADES FEMOLAS SE REGICES FISCAIS.

AND BASE 1982 , EXERCICIO 1983

						VALORE	S EM CRE L. O.	tion or
CLASSES DE RENOIMENTO BRUTO TOTAL	REDUCAD POR	IN VESTIMENTO	1 1 MPOS	CALCULADO	1 MACA PART.	CHEPIS ALIF-	1 1MP 10 57 1	6 4 48
1CR\$ 1)	I NUMERO DE I IDECLARANTES!	VALOR	I NUMERO DE			AVE Ju	1 15CT V8 2 7 5 5 1	
	•							
		9.4	REGIAO FI	ISCAL				
ATE 542.000	**	-	_	_			,	
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	1.073 7.145	412 5.854	4.724 26.873	10.479	1		1	14.91
1.000.001 A 1.308.000	14.649	25.145	50.066		1 3	3 22/	6.9	1+51
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	20.842	71.159	64.300			4. 7AA	0	4_H1
2-250-001 A 2.917.000	20.739 16.423	142.582 205.003		1.551.890 2.993.749 4.450.452 6.961.264 8.932.455 15.932.030 9.071.442 3.538.613 4.768.282 1.159.105	16	13.111	1.0	2 . 51
2.917.001 A 3.832.000	14.588	259.484	28.982	6.961.264	1 A 2 4	5.182 17.499	16	15.77
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	11.020	287.759	19.230	8.932.455	2.0	7-182 17-499 16-750 26-360 31-463 468	10	11.61
7.911.001 A 11.657.000	3.316	235.349	16.810	15.932.030	40	26+360	26	* 4 . 17 h
11.657.001 A 15.822.000	75 8	97.240		3.538.613	2	11.463 469	12	31.45
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	493	119.804	619	4.768.282	ĥ	1.011	i	26.94 11.81
40174 DE 411400.000	35	44.369	43	1.159.105	1	11	2	16.7)
TOTAL	122.024	1.935.539	309.060	60.091.427	175	129+131	151	331.99
		R 10	GR 4 NDE DI	D SUL (10A	. REGIAN ET	×(-Δ [, -]		
ATE 542.000 542.001 A 768.000	-	449 7.588 33.544 94.010 185.396 252.073 322.482 354.260 597.937 337.913	-		7 6	7,45,4	4	5.39
768.001 A 1.000.000	9.362	7.588	35,503	11.278			1 4	1.23
1.000.001 A 1.308.000	18.833	33.544	67.612	750-443	13	11.561	6	1.10° 8.94,
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	25.022	94.010	73.297	11.278 186.041 750.443 1.963.444 3.604.217 5.156.734 7.992.292 10.741.222 20.134.060 12.915.331	2	4,967	1 5 1 0 1 1	33.67
2.250.001 A 2.917.000	18.719	252.073	39.702	5.156.734	15	4.987	10	3.97
2.917.001 A 3.832.000	16.380	322.482	30.958	7.992.292	21	19.558	7	3.4
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	12.776 13.566	354.260	21.609	10.741.222	40	18.452	15	12.24
7.911.001 A 11.657.000	4.654	337.913	6.250 1.678 950	12.915.331	47	41.777	15 17 11	17.67
11.657.001 A 15.822.000	1.312	138.040 147.151	1.678	6.084.914	0	55.725	1 I	3 . 71
5-822-001 A 47-466-000 ACIMA DE 47-466-000	758	147.151	950	6.084.914 6.815.306 1.611.477	14	35.196	1.1	17.01
	75 8 5 3	48.721			4	3, 970 11,561 4,967 4,987 14,217 19,558 18,452 41,277 35,704 55,725 35,106 498	6	4.93
TOTAL	146.998	2.519.569	358.196	78-016-769	231	258.326		243.917
		9 R A	S 1 L					
ATE 542.000	_	-	-	175.634 2.234.159 8.546.110 21.694.909 43.201.750 67.245.037	75	89.774	70 28 49 97 125 131 161 181 190 309 720	145.910
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	18.788 117.683	6.544	77.446	175.684	63	55.146	2.8	71.3);
1.000.001 A 1.308.000	230-059	405.825	728.972	9.546.110	132	73.313	97	78.431
1.308.001 A 1.708.000	299.673	1.077.767	880.534	21.694.909	159	105.512	125	206.000
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	298.718 244.659	2.169.672 3.186.771	755.695	43.201.750 67.245.037	199	176.513	131	219.701
2.917.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000		4.179.862		106.940.389		214.431	151	250.59H
3.832.001 A 5.000.000	168.242	4.572.267	286.729	140.911.829	331	215.305	100	391.359
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	101.372 57.604	7.926.361 4.175.182	274.903 79.379	270.553.053 164.243.564		535.493	179	794.085
1.657.001 A 15.822.000	15.235	1.653.668	23.619	75.676.799	133	547.350 471.924	720	650.628 504.003
5.822.001 A 47.466.000	9.895	1.653.668	13.833	136.475.969	145	440.604	145	656.031
ACIMA DE 47.466.000	744	520.997	1.000	33.052.394	₹.4	139.018	44	444.414

FONTE : COORDENACAD DO SISTEMA DE INFORMACCES ECONOMICO-FISCAIS

CAPITULO 1 - CONSOLIDAÇÃO DOS INFORMES PRESTADOS NOS MODELOS COMPLETOS (MCT) E SIMPLIFICADOS (MSO) DA OECLARAÇÃO DE RENDIMENTOS - IRPF

4 - IMPOSTO RETIDO NA FONTE E ANTECIPAÇÃO, SEGUNDO CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL, POR UNIOAGES FEGERADAS E REGICES FISCAIS.

AND BASE 1982 , EXERCICIO 1983

						VALORES	S EM CR\$ 1.000	[CONT[NUA]
	R E	T E N C A	O N A	F C N			1 P A C	4 0
CLASSES OF RENDIMENTO BRUTU TOTAL	A N T		P A C NAC SUJ A CORRECAC M	FITA	IMPOSTO RETIO CALCULAOC (A L
(CR\$ 1)	NUMERO DE DECLARANTES		NUMERO DE 1 ECLARANTESI	VAL OR	 NUMERO DE OECLAPANTES	. VALOR	1.786 2.916 5.1.786 6.2.916 6.10.116 6.17.253 16.035 14.081 10.520 7.7907 9.670 10.520 7.7907 9.670 10.520 7.791 10.520 7.7907 9.670 10.520 7.7907 9.670 10.520 7.7907 9.670 10.520 7.7907 9.670 10.520 7.7907 9.670 10.520 7.7907 9.670 10.520 7.7907 9.670 10.520 7.7907 9.670 10.520 7.7907 9.670 10.520 7.7907 9.670 10.520 7.7907 9.670 10.520 7.7907 9.670 10.640 1.650 1.7907 9.791 1.955	VALOR
		0 I S	TRITO F	EDFRAI				
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.317.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.922.000 15.822.001 A 47.466.000	15 44 99 137 190 295 390 493 463 992 733 202 74	402 2.433 7.000 11.977 19.403 32.965 47.918 63.881 74.428 162.159 128.169 25.529 35.397 18.372	11 32 90 119 177 284 370 486 451 943 693 185 67	237 700 2.367 3.968 6.538 10.857 15.817 23.076 25.199 51.428 40.878 16.554 12.138 12.652	1.769 2.874 1C.016 17.132 15.887 14.832 14.485 1C.448 7.858 9.627 7.833 484 185	53.094 67.645 172.095 491.864 993.208 1.980.520 3.634.340 4.269.066 5.173.464 10.768.420 5.073.695 1.316.934 894.050 280.477	2.916 10.116 17.253 16.035 14.981 14.601 10.520 7.907 9.670 2.845 487	53.733 70.780 181.463 507.810 1.019.149 2.024.342 3.698.075 4.356.023 5.273.093 10.992.008 5.242.742 1.386.059 941.585 311.502
TCTAL	- 4-133	657.039	3.913	222.455	108-443	35.168.877	109.316	36.048.372
		G O I	A S					
ATE 542.000 768.001 A 1.300.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	25 67 113 191 259 277 277 320 304 401 142 38 14	656 3.958 8.178 17.163 26.398 31.899 35.255 49.098 50.763 73.717 38.183 11.518 12.055 613	12 35 82 147 203 267 249 278 267 353 131 34 11	177 6655 2.272 4.799 7.260 11.371 11.680 20.653 9.496 4.939 2.366 164	2.144 2.494 5.547 9.093 9.838 8.944 6.813 5.753 3.743 3.047 644 111 61	60.482 79.254 140.639 323.465 630.611 1.143.011 1.574.520 2.264.146 2.223.225 2.940.836 1.026.182 300.157 267.530 66.244	2.557 5.656 9.259 10.044 9.121 6.934 5.840 3.796 3.070 648 114 62	61.316 83.879 151.090 345.428 664.268 1.186.282 1.621.456 2.327.570 2.288.598 3.035.207 1.073.861 316.615 281.952 67.022
TGTAL	2 • 431	359.462	2.072	104.782	58.238	13.040.307	59.272	13.504.552
		мат	O GROSS	c				
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 57.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA 0E 47.466.000	6 13 28 48 74 76 79 96 69 127 55 10	159 627 2.004 4.478 6.722 8.464 10.884 15.863 12.418 23.564 14.090 5.277 2.301	2 11 21 32 60 65 80 65 116 53 11	37 259 623 853 1.964 2.371 3.005 5.450 4.251 7.127 4.196 2.631 754	709 776 1-926 3-106 3-127 2-828 2-271 1-837 1-153 1-054 235 37 28	22.825 30.139 51.760 121.622 217.804 374.743 552.117 725.244 705.844 1.051.218 360.269 72.302 98.158	791 1.955 3.147 3.177 2.874 2.306 1.862 1.163 1.060 237 37	23.022 31.026 54.388 126.954 226.492 385.579 566.007 746.557 722.514 1.081.910 378.556 60.211 101.214
TOTAL	690	106.857	584	33.527	19.088	4.384.071	19.354	4.524.456
		мат	O GROSS	. 0 0 0	S U L			
ATE 542.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 47.466.000 ACLIMA DE 47.466.000	15 44 98 144 213 224 250 227 214 248 116 32 27	649 2.139 8.165 12.744 22.577 27.063 34.755 35.297 41.394 57.513 35.892 12.924 20.188 2.094	10 40 92 115 163 187 211 220 182 237 105 32 25	222 1.090 2.436 3.457 5.784 7.850 9.997 11.056 11.790 18.333 8.678 3.508 5.490 633	1.172 3.332 4.875 4.784 3.849 2.747 2.284 1.540 1.438 370 63 50	30.926 39.356 78.117 167.074 301.292 468.991 609.589 841.110 870.305 1.382.361 551.517 122.399 156.385 6.708	1.227 3.429 4.994 4.936 3.987 2.838 2.342 1.579 1.460 373 69	31.798 42.585 88.718 183.276 329.654 503.906 654.342 887.464 923.490 1.458.208 596.088 138.832 182.064 9.437
TOTAL	1.856	313.400	1.623	90.330	27.496	5.626.137		6.029.868

4 - IMPOSTO RETION NA FUNTO E ANTECIPACAM, SEJINOM CLASSIS DE RENOIMENTO BRUTO TOTAL, POR CALDADES FEDERALAS E REGICES FISCAIS.

AND 845E 1982 , EXCOCICIE 1991

						VALUER	14 701 1. n	11 05 1 12 (A1
	l RE	T E N C	A O N A	F C % 1	- / A	1 1 [1 P 4	4
CLASSES OF RENDIMENTO	A N				Impil 1 seil	NA E +1 I	1) 1	4 (
SRUTO TOTAL	CORRI	1	A CORRECAD	MOSETARIA 1	CALCULATION	100101		
1CRs 1)	I NUMERO DE 1 DECLARANTES	VALOR 1	NUMERO DE I DECLARANTESI	VALUR	1 TI, PANUE 12 TELA PADOC	A11 10 1	MINE OF I	VAL 1
						-		
		EXT	FRIOR					
ATE 542.000 542.001 A 768.000	3 9	193 520	1 7	19	57 128	4.142	61 137	1 . 1 2 1 1 . 0 7
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	1 4 1 3	1.168	11 14	303	123	71.74	363	13.307
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	21 23	2.767 2.839	26 29	937	347 271	96.564 34.541	2 ps d.	117.17
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	3 7 5 5	4.193 5.854	32 57	1.533 2.252	371 298	158.770 741.119	14 n 29 1	114.417
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	52 79	5.403 13.217	52 73	2.016 8.739	136	747, 152 317, 693	711 1 4 9	131.65
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	28	9.6A7 731	24	4.925	65 12	144.173 26.491	12	157.715 10. 40
15.822.001 A 47.466.000	6	2.312	5	553	6	32, 934 56, 776	1	64.17
ACIMA DE 47.466.000	342	49.187	340	31.588	. 394	1.521.746	2,477	1.6 4. 1.
TOTAL	342	47.10	340	3.000			• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
		1 A F	PEGIAD FISC	AL				
ATE 542.000	64 177	2.061	36 125	692 2.936	5 . 566 9 . 444	170.370	.779 7.628	171.125
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	352	26.517	296 427	8.003	21.710	654.407 1.175.874	21.35A 35.016	498.92H 1.737.045
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	533 757	47.661 77.869	629	13-509	12.923	2.739.481 4.361.838	14.557	2.339.735
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	895 1.033	103.232	827 927	33.343	3 . 724	6.529.337	26,959	6.7.4.379
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	1.191	169.994 184.407	1.121	56.160 57.867	2-610 14.504	0.219.893	14.556	3.462.163
5.000.001 A 7.911.030 7.911.001 A 11.657.000	1.847	330.173 225.023	1.722	106.292 69.174	1 .352	7.155.756	4.158	7.444.955
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	284 130	82.982 72.254	267 116	38.538	7 7 7 3 7 0	1.449.929	71 0 334	1.959.807
ACIMA OE 47.466.000	13	21.081	12	13.450	25	53.741.137	110.774	444.757
TOTAL	9.452	1.485.946	я.532	484.684	210.500	7-01-22-21-1		
		A C Q	ε					
ATE 542.000 542.001 A 768.000	1 1	57 87	1	17	97 102	7.115 2.372	97	2.173 2.477
768-001 A 1-000-000	4 2	280	5	40 16	3 A Z	6.924	3A7	19.372
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	2	256 225	2 2	70 48	4 3 2 5 3 8	36.216	633 520	36.543 67.173
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	2 8	1+148	6	269 151	436 316	125.239	439 317	97.976 125.703
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	2 7	1.046	6	187 1.257	719 161	124.592	720 163	125.826
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	1 8 1 1	1.874	10	634	41	13.902	41	67.491 15.757
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	3 1	1.496 183	1	60	2	3.656	2 -	3.971
ACIMA OE 47.466.000 T O T A L	62	9.777	59	3, 1 52	3,580	594, 204	3. 596	7,7.135
IUIAC								
		Δ 44 Δ	Z C % A S					
ATE 542.000	3	103 358	1 3	21 119	1.062	25.755	1.506	75.840 35.466
768.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	19	1.179	10 21	239 525	3.248 5.657	71.942 177.616	3.262 5.67R	73.3°0 179.568
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	41	4.027	35 41	1.017	5.698 4.292	329.214	5.716 4.304	314.259 515.647
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	4 6 5 7	6.929	56 57	2.074	3.353 2.660	758.976	3.760 2.559	757.930
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	66	9.544	55 131	2.649 7.532	1.685	1.411.470	1.592	1.364.736
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	149 84	21.992	90	5.732	495	936.665	495 111	9-4.390
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	3 4 2 0	12.570	22	5.258	62	269.216 17.395	6?	235.145 17.395
ACIMA OE 47.466.000	409	109.099	541	21.143	31.544	7,338,078	31.673	7.479.326
TOTAL	608	107.077						

4 - LYPOSTO RETIOO NA FONTE E ANTECIPACAO, SEGUNDO CLASSES OE RENDIMENTO BRUTO TOTAL, POR UNIDAGES FEGERADAS E REGICES FISCALS.

AND 8ASE 1982 , EXERCICIO 1983

						VALORE	S EM CR\$ 1.000	(CONTINUA)
	R E	T E N C	A G N A	F O N	T E / A	N T E C	1 P A C	0
CLASSES OF RENDIMENTO BRUTO TOTAL	A N T	F C 1 	P A C	A O 	1 1MPOSTO RETIO		! !	A L
(CRS 1)	 	<u>l</u>	A CORRECAD NUMERO OE	MONETARIA	I NUMERO OE I		 NUMERO DE	
	OECLARANTES	VALOR	OECLARANTES!	VALOR	10ECLARANTES!	VALOR	10 ECLARANT ES I	VALOR
		PAR						
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	10 27 59 103 131 143 162	395 1.555 4.231 9.510 14.452 17.190	6 27 55 90 123 131 148	96 645 1.404 2.213 4.161 4.764 6.068	1.815 4.568 8.472 8.726 7.792	41.610 51.065 103.529 272.773 543.397 971.559	1.607 1.843 4.628 8.558 8.830 7.874	42.102 53.266 109.165 284.497 562.011 993.514
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	198 210	21.554 30.536 36.808	175 192	8.180 9.597	4.602 3.373	1.278.434 1.762.292 2.063.518	5.818 4.652 3.409	1.306.058 1.801.008 2.109.924
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 1.657.001 A 15.822.000	326 166 55	62.729 48.970 22.302	298 154 51	17.651 12.201 6.093	753	3.209.125 1.370.675 384.656	3.078 759 150	3.289.506 1.431.847 413.053
15. 822. 001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	41 5	25.607 4.844	40 5	5.590 1.261	96	406.386 81.571	98 9	437.585 87.677
TOTAL	1.636	300.690	1.485	79.930	50.759	12.540.599	51.313	12.921.220
	,	АМА	РА					
ATE 542.000	1	2	1	19	102	2.396	103	2.418
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	<u>-</u> +	431	2	- 45	111 328	3.345 6.672	111 331	3.345 7.149
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	2 4	156 197 453	3 5 8	124 286 749	1.502	18.020 79.110 104.207	606 1.505 883	18.301 79.595 105.410
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	7 3 5	690 488 810	8 8 5	317 469 200	323	107.950 116.904 90.842	552 325 163	108.959 117.862 91.853
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	14	2-156 935	18 7	887 308	125 22	115.628 40.755	126 22	118.672 41.999
1.657.001 A 15.822.000 5.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	1 - -	186	1 -	45 - -	? - -	5.398 - -	2 -	5.630 - -
TOTAL	49	6.509	66	3.454	4.710	691.233	4.729	701.198
		RON	0 C N 1 A					
ATE 542.000	1	34	-	_	385	13.913	386	13.947
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	7 11 12	401 753 956	4 10 9	79 249 332	1.053	15.527 31.001 65.142	446 1.063 1.519	16.007 32.004 66.431
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	10	906 1.938	10 17 19	351 673 837	1.974 1.644	133.699 216.911	1.981 1.654	134.957 219.523
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	2 C 2 5 3 3	2.260 3.260 4.763	23 32	1.375 1.959	764 373	250 • 036 254 • 672 206 • 718	1.141 773 376	253.134 259.308 213.442
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 1.657.001 A 15.822.000	26 18 6	4.948 5.256 1.915	21 18 5	1.426 2.335 639	65	296.678 92.098 39.889	306 67 14	303.052 99.690 42.445
5-822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	2	482	2 -	118		13.433 758	6	14. 034 758
TOTAL	194	27.877	170	10.379	9.668	1.630.482	9.733	1.668.739
		RGR	A 1 M A					
ATE 542.000	2	26	.	-	63	2.724	63	2.751
542-001 A 768-000 768-001 A 1-000-000 1-000-001 A 1-308-000	1 6 1	35 441 61	1 5 1	21 100 18	211 472	2.530 4.712 16.791	62 216 473	2.586 5.254 16.871
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	5 4	731 790	6 3	194 165	401 402	25 .6 04 50 .4 06	406 405	26.531 51.362
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	5 3 6	709 215 943	4 3 7	1 47 122 641	217	63.724 81.310 46.545	311 218 91	64.581 81.648 48.130
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	6 2	835 348	7 8 2	348 217	47	35.842 7.168	47	48-130 37-026 7-734
1.657.001 A 15.822.000 5.822.001 A 47.466.000	1	305	=			132	-	438
ACIMA DE 47.466.000 T O T A L	- 42	5.446	40	1.976	2.282	337.494	2.301	344.917
	-	,,,,,						31.074

CAPITULO 1 - CONSOLIDACAD ODS INFORMES PRESTADOS NOS MODEL S COMPLETES 14(1) E SIMPLIFICACOS (450) DA DECLARAÇÃO DE PENDIMINIOS 10PF 4 - IMPOSTO RETIDO NA FONTE E ANTECIPAÇÃO, SEGUNDO CLASSES DE PENDIMENTO BRUTO IDIAL, POR UNIDADES FEDERADAS E REGICES FISCAIS.

AND 945E 1982 . EXESCICIO 1983

						VALONE	C F4 D4 1. 05	(NIINLA)
	1 R E							A
CLASSES DE RENOIMENTO	A N T				1			A L
8RUTO TOTAL {CR\$ 1}	COR91:	5 I O A	A CUPPECAD	JETTA MONETARIA	CALCULAD.	C 1881 : 100	1	
TONE IV	NUMERO OE NUMERO OE NUMERO OE	VALOR 10	NUMERO DE 1		TOPPELA ANTEST		I NUMER OF I	V NL
			REGIAO FISC	AL			•	
ATE 542.000 768.001 A 768.000 1.000.001 A 1.000.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.250.000 2.2917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	18 40 103 139 191 222 259 297 326 539 288 99 65 5	620 2.438 7.317 12.305 20.571 26.003 33.292 43.606 53.917 101.724 79.378 34.230 39.150 4.844	9 36 97 115 141 202 241 270 297 494 271 99 65	7.949 9.715 12.665 15.235 29.102 21.429	5.433 1.394 281 167	R=,516 1 19,850 224,742 569,606 1,147,244 1,912,679 2,555,580 1,350,702 3,584,760 5,605,328 777,043 691,926 99,775	5.465 1.192 284 169	19, 174 111, 171 214, 22 515, 142 1, 173, 896 1, 253, 652 2, 5, 18, 589 3, 469, 974 3, 651, 913 5, 735, 155 2, 698, 153 422, 453 122, 453 105, 831
TOTAL	2.591	459.402	2.361	1 30. 041	102.543	21,232,093	133.345	23.421.517
		мак	ANHAC					
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.250.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 ACIMA 0E 47.466.000	5 4 8 18 33 42 35 40 56 65 39 21 8	198 217 345 1.212 2.853 3.804 3.778 5.577 8.081 10.284 7.989 7.835 2.077 502	34 41 56	2.544 1.972 3.290	1.264 297 63 26	72,404 27,746 53,47 124,864 251,740 426,353 556,146 716,464 755,778 1,289,936 511,679 149,946 90,267 92,267	1.269	17.6% 19.054 51.910 120.339 255.371 41.164 550.869 7/3.537 7/65.527 1.333.041 527.213 150.654 94.635 3.023
TOTAL	376	54.758	294	16.994	22.675	4.978.210	22.774	5.047.963
		Р 1 А	υι					
ATE 542.000 768.001 A 768.000 1.000.001 A 1.000.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.2917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 ACIMA 0E 47.466.000	1 2 6 9 22 21 29 30 27 63 34 10 8	3 67 489 962 1.732 2.251 3.582 5.044 4.047 10.957 7.185 3.343 2.594	1 5 11 13 19 23 30 26 58 30 7	352 457 592 961 1.506 1.072	643 1.347 2.140 2.362 2.764 1.835 1.554 1.111 885 1.92	17.084 17.393 2P.545 70.886 132.415 250.136 357.543 559.268 604.569 773.787 293.051 65.292 78.146	544 1.352 2.150 2.375 2.277 1.846 1.562 1.113 990 194	17.08P 17.480 29.157 72.102 134.606 753.039 362.098 565.819 607.689 797.857 792.162 59.616
TOTAL	262	42.168	231	11.667	14.894	3.238.190	14.764	3.292.016
		CEA	R A					
ATE 542.000 768.000 768.000 1.000.001 A 1.000.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.250.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.001 A 11.657.001 A 15.822.000 A 47.466.000	20 33 76 109 145 194 233 253 241 414 234 75 42	909 1.860 5.237 9.755 15.009 21.705 30.551 42.232 87.162 64.126 32.866 25.193	5 27 71 91 119 172 198 277 232 384 214 0	R3 583 2.020 2.615 4.019 6.406 9.188 10.999 12.077 75.374 16.407 9.841 8.136	1.966 4.830 9.598 9.318 0.252 7.017 5.895 4.180 4.376 1.143 206	58.901 61.66# 114.800 271.999 559.765 1.066.264 1.412.83* 1.990.153 2.315.236 4.200.177 1.952.791 505.066 4.534	2.907 4.901 8.691 9.417 9.300 7.124 5.970 4.220 4.405 1.153 211 120	59.794 64.112 172.059 784.370 578.794 1.094.773 2.035.293 2.365.547 4.317.659 2.033.414 553.035 638.397 5.274
TOTAL	2.070	372.953	1.852	107.434	58.955	15.124.416	59.696	15.604.804

CAPITULO 1 - CONSOLIDACAO DOS INFORMES PRESTADOS NOS MODELOS COMPLETOS (MCT) E SIMPLIFICADOS (MSD) DA DECLARACAO DE PENDIMENTOS - IRPE

4 - IMPOSTO RETIOO NA FONTE E ANTECIPACAO, SEGUNOO CLASSES OE RENDIMENTO BRUTG TOTAL, POR UNIOADES FEDEPADAS E REGICES FISCAIS.

AND BASE 1982 , EXERCIC10 1993

						VALORES	EM CP\$ 1.000	(CONTINUA)
		T E N C		F 0 N			1 P A C	A 0
CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL	CGRRI		NAD SU		1MPOSTO RETION CALCULADO		858 1.226 3.043 4.519 4.616 1.612 9.539 6.668 6.564 1.641 304 161 5 97.434 858 1.226 3.043 4.519 4.848 4.174 3.467 2.566 1.476 360 61 28 28.283	A L
(CR\$ 1)	I NUMERO DE DECLARANTES		NUMERO DE DECLARANTES	VALOR	I NUMERO DE 1 DECLARANTES	VALOR		VALOR
		24	050110 5156					
		3A	REGIAO FISC	AL.				
ATE 542.000 542.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.917.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.932.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 15.822.001 A 7.466.000 ACIMA 0E 47.466.000	26 39 90 136 200 257 297 323 324 542 307 106 58	1.111 2.145 6.071 11.830 19.595 27.761 37.912 46.463 54.361 108.404 79.301 44.050 29.865 1.004	8 33 81 111 153 219 248 291 299 498 280 99 55 2	145 693 2-221 3-231 5-205 8-411 10.094 14-818 31-257 20.967 12-790 11-995 263	3.597 8.296 14.176 15.638 15.144 11.484 9.446 6.620 6.525 1.627	98.290 106.808 196.833 467.750 943.921 1.742.813 2.326.5283 3.675.584 6.263.896 2.747.522 725.465 772.480 7.029	3.639 8.378 14.292 15.784 15.319 11.612 9.539 6.668 6.564 1.641 304	99.547 109.647 205.126 482.811 968.721 1.778.986 2.374.531 3.326.350 3.744.764 6.403.558 2.447.791 782.306 814.342 8.298
TOTAL	2.708	469.880	2.377	136.096	96.525	23.340.807	97.434	23.946.784
		RIC	G R A N O I	E 00 N	ORTE			
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.006.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 2.250.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACLMA OE 47.466.000	2 8 14 22 36 41 67 75 140 68 25 8	58 560 952 1.720 3.480 4.687 8.823 9.363 10.049 22.924 19.020 7.458 4.829	1 5 13 19 35 58 61 61 134 66 22 8	6 105 386 564 1.034 1.198 2.249 2.320 3.133 6.742 5.152 2.225 1.259	858 1.217 3.028 4.500 4.819 4.154 3.446 2.554 1.648 1.470 359 61 27	21. 228 23. 322 53. 813 133. 898 287. 895 475. 328 739. 086 910. 247 939. 027 1. 357. 698 581. 453 143. 676 97. 623	1.226 3.043 4.519 4.848 4.174 3.467 2.567 1.656 1.476 360 61	21-292 23-988 55-152 136-183 292-410 481-214 750-159 921-931 952-210 1-387-366 605-625 153-360 103-712
TOTAL	575	93.928	518	26.380	28.141	5.764.299	28.283	5.884.608
		P A 8	R A 1 8 A					
ATE 542.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 7.466.000 ACIMA OE 47.466.000	7 15 27 47 57 79 93 92 90 148 76 27	172 820 1.761 3.930 5.364 9.204 12.207 13.861 15.361 28.455 16.430 9.109	3 14 19 39 49 67 93 84 80 136 70 28 3	72 308 438 1.014 1.420 2.516 4.105 3.899 4.340 8.092 4.465 2.683 171	1.012 1.132 3.521 4.980 4.901 4.393 4.181 3.606 2.111 1.684 390 73 22	26.447 28.439 71.861 154.242 295.651 504.357 923.794 1.295.316 1.180.518 1.569.335 625.437 166.432 101.052	1.150 3.543 5.022 4.944 4.439 4.221 3.630 2.122 1.690 390 73	26.692 29.568 74.060 159.186 302.436 516.078 940.107 1.313.076 1.200.220 1.605.883 646.334 178.225 101.916
TOTAL	763	118.474	6.86	33.876	32.007	6.957.086	32.265	7.109.437
		PER	I N A M B U C I)				
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 ACIMA 0E 47.466.000	22 64 131 222 324 399 498 515 509 844 439 131 103	615 3.437 9.327 20.099 33.210 47.333 69.732 73.162 86.768 169.891 115.930 54.058 61.863	11 59 112 207 263 351 438 463 467 787 426 132	179 1.311 2.919 6.242 8.877 14.049 19.693 25.064 25.995 51.434 35.864 14.116 18.295	3.467 4.578 12.265 20.437 19.300 16.228 12.135 10.146 7.596 7.067 1.708 382 243	89.056 105.324 225.483 602.235 1.103.421 1.879.916 2.571.244 3.740.155 4.565.264 7.195.529 3.087.727 1.082.068 1.299.557 246.6643	4.651 12.389 20.639 19.546 16.459 12.344 10.271 7.669 7.108	89.851 110.072 237.729 628.577 1.145.509 1.941.298 2.660.670 3.838.382 4.678.029 7.416.856 3.239.523 1.150.244 1.379.716
T O T A L	4. 212	43.403 788.836	3.828	237-140		27.793.627	116.937	28.819.604

				, 410.11	1 4		4 14 1.	
	R E	T E N C	A C A 4	f 3,	1 /			4
CLASSES DE RENDIMENTO	Α Ν		1 P A C		100			
BRUTO TOTAL		6 1 8 4	1 4 CHRPECAL	JETTA STATE	1 (A) (A)	1 121		٨
(CR\$ 1)	NUMERO DE 1 DECLARANTES1	VALOR	I NUMERO DE IDECLARANTESI		1 NIMI N N	11.5°	5 pm	
					*****	-	(# 2 (* 5)	
		AL	A G L A S					
ATE 542.000 542.001 A 768.000	3 4	124		47		27.44A 27.414	7 () d ₀	11.63
768.001 A 1.300.000 1.000.001 A 1.308.000	16 25	1.277		469 557	7,343	47.746	7. 16 7 4. 11 n	49.944 133.205
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	34 54	3.284 6.122	3.2 4.4	914 1.560	in a Milana	21 . Q 485.053	4.360	4 .127
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	68 57	7-637 9-177		2.265	- A42	673.963 888.723		613.8 6 17.443
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	78 131	13.132 26.971	69 110	4.068 5.685	1.641	939,753	1.657	1.534.94
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.322.000	74 25	72.671 7.676	73 22	2.019 2.549	407	663, 471 253, 978	41.2 104	544.15 274.2 4
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	19	6.593 513	15	1.620 114		292.823 776	5 A	1.404
TOTAL	589	107.581	5?2	31.571	24.333	A.077.967		6- 13-115
		4A	REGIAO FISCA	ıL				
ATE 542.000	3 4	071	1.7	3.05				
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	91 188	971 4.915 13.318	17 81 161	305 1.792	7.78	159.198 173.490	5. DA 4 7. AQ 7	14 .474
1.000.001 A 1.308.000	31 6 451	28.053	288 379	4.214 8.478	33.207	1.717.621		415.937
1.708.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	573 726	67.348 98.400	497	12.246 19.324 29.313	21.639	1.927.892	33.477 28.467	1.9 0.480 3.411.377
2.917.001 A 3.832.000	733	105.565	663	33.817		4.939.099 6.934.441	27.916 19.977	4.764.H13 6.273.873
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	752 1.263	125.312 248.243	677 1.167	37.538	11.790	7.673.514	13.000	7.740.365
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	657 208	174.052 78.304	635	53.501 21.574	7.854 419	4.95A.049 1.656.156	7, 9A 9 62 7	1.75 .034
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	134 13	73.977 45.016	128	21.346 13.557	150	1.791.056	353	320.194
TOTAL	6.139	1.108.920	5.554	328.968	200.653	46.500.976	202.581	48.076.766
		8 A I	4 1 A					
ATE 542.000	36	1.417	14	271 1.784	4.900 3.114	157.399	4.932 9.234	164.078 137.90 s
542.001 A 768.000 768.001 A 1.300.000	11 4 253	6.293 18.677	92 225	5.940 9.216	19.515	377.012	12.744	471.530
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	374 472	33.390 48.938	314 391	17.568	29.350	1.819.284	29.697 26.480	1.997.791
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	565 698	66.123	605	26.401 31.771	20.027	4.486.326	20.310	4,607.219
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	713 663	109.781	651	36.632 59.799	11.590	7.223.626 11.166.77P	11.699	7.397.239
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	99.4 4.76	205.909	901 473	38.097	2+337	4.673.571	2.347	4.937.672
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	176 88	64.395	161 90 8	16.971 14.839 1.164	266 16	1.700.270	26.9 1.6	1.754.39A 595.541
ACIMA OE 47.466.000	5.650	4.119 944.722	5.025	273.457	131.467	44.201.041	193.479	45. 10.121
		SER	SIPE					
ATE 542.000 542.001 A 768.000	2 7	71 448	10	296	914	29.421 24.264	914 934	20.492
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	9 3 0	663 2.627	10 25	236	7.912 3.695	61.721	2.923	61.935
1.308.001 A 1.708.000	38 54	4.30R 5.706	34 48	1.122	1.872 3.66	737.025 410.516 531.845	7. 904 3.69K	247.456 417.716
2.250.001 A 2.917.000	54 53	7.492 9.572	51 49	1.969 2.190	2.397	A37.778	2,423 2,723	511.2+7
3.832.001 A 5.000.000	55 98	9.118 17.382	42 35	1.93A 4.726	1.510	1.477.717	1.522	1.516.36
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	46 12	9.977 5.640	11	4.294	245	147.956	74 5	4 7.135 154.633
11.657.001 A 15.927.000 15.822.001 A 47.466.000	A -	3.718	7 -	3-0	1 9	87.599	?^	99.149
AC1MA OE 47.466.000	460	75.223	412	77- 922	27.73	. 755, 956	23.242	5.353.702
, о , ж с								

CAPITULO 1 - CONSOLIDACAD ONS INFORMES PRESTADUS NOS MODELOS COMPLETOS (MCT)
E SIMPLIFICADOS (MSD) DA DECLAPACAD DE RENDIMENTOS - IPPF

4 - IMPOSTO RETIDO NA FONTE E ANTECIPACAC, SEGUNDO CLASSES
DE PENDIMENTO BRUTO TOTAL, POR UNIDADES FEDERADAS
E REGICES FISCAIS.

AND BASE 1982 , EXERCICIC 1983

						VALORE:	S EM CRS 1.000	(CONTINUA)
] R E	1 E N C	A C N A	FNN	T E / A	NTEC	I P A C	A ()
CLASSES DE RENDIMENTO	I A N	r E C	I P A C	A C	I IMPOSTO RETI		!]	r A L
8RUTO TOTAL	CORRI	G 1 D A	I NAO SU I A CORRECAO		CALCULADO	COPRIGIDO		
(CR\$ 1)	NUMERO DE DECLARANTES	V ALOR	I NUMERO DE I IDECLARANTESI	VALOR	I NUMERO DE 1 IOECLARANTES!	. VALOR	NUMERD OF DECLARANTES	VALOR
		54	REGIAO FISC	Al				
		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	7.507.40					
ATE 542.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 1.708.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 5.22.000	38 121 262 404 510 619 752 766 718 1.092 542 188	1.488 6.732 19.346 36.017 53.247 71.830 101.974 118.354 134.099 223.692 136.000 70.036 43.006	102 235 339 415 540 656 700 660 987 519	271 2.080 6.076 9.885 13.690 19.591 28.370 33.962 38.571 64.525 42.392 18.007	7.714 10.039 22.327 32.803 33.222 25.831 22.424 18.694 13.098 11.573 2.602 543 284	197.809 214.099 438.043 1.058.660 2.056.309 3.633.483 4.988.177 7.028.337 8.129.602 12.660.495 5.126.404 1.668.370	7.748 10.168 22.567 33.146 33.601 30.166 22.733 18.877 13.220 11.650 2.612 548 229	184.570 222.912 463.466 1.104.563 2.123.247 3.724.905 5.118.516 7.180.654 8.302.273 12.948.713 5.304.797 1.756.414 1.842.547
ACIMA DE 47.466.000	8	4.119	8	1.164	16	580.257	16	585.541
TOTAL	.6. 116	1.019.945	5.444	294.280	205.170	49.548.898	207.341	50.863.124
		мі	NAS GER	A 1 S (6A	REGIAO FI	SCAL)		
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.271.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	82 375 725 1.058 1.369 1.803 1.835 1.910 1.794 2.561 1.229 329 185	2.964 19.637 50.563 90.005 137.583 203.821 247.098 295.271 317.675 517.846 301.598 118.382 97.510	285 647 970 1.267 1.650 1.717 1.759 1.662 2.465 1.183 328	969 5.908 16.560 30.381 44.485 65.093 77.593 88.863 99.531 157.103 90.360 35.015 31.272 1.347	11.697 13.859 35.611 67.035 70.996 58.143 42.658 32.806 22.817 20.769 5.145 1.103 654 29	285.236 364.552 719.950 1.975.293 4.074.718 6.872.284 9.277.038 12.061.134 13.820.409 21.420.31 9.548.152 3.677.270 4.732.377 627.894	11.787 14.288 36.326 67.963 72.058 59.149 43.352 33.234 23.044 20.932 5.179 1.116 662 32	289.169 390.098 787.074 2.095.680 4.256.787 7.141.199 9.601.730 12.445.269 14.237.617 22.095.259 9.940.111 3.830.668 4.861.160 638.892
TOTAL	15.265	2.409.610	14.173	744.486	383.322	89.456.623	389.122	92.610.720
		R 1	0 CE J A	NEIRO				
ATE 542.000 768.001 A 768.000 1.000.001 A 1.000.000 1.308.001 A 1.708.000 2.250.001 A 2.250.000 2.917.001 A 3.8 32.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	305 1.524 2.977 4.685 6.C93 7.106 7.178 7.C13 6.115 8.843 4.618 1.614 1.202	10.844 80.607 218.424 438.499 667.542 909.829 1.066.452 1.233.711 1.249.166 2.145.151 1.406.342 716.724	1.430 2.815 4.466 5.804 6.789 6.909 6.736 5.926 8.630 4.529 1.575 1.217	5.653 30.581 71.382 134.042 200.130 268.879 315.266 364.498 372.876 632.938 413.151 212.115 336.863 47.856	24.622 40.847 96.225 153.024 142.272 117.033 86.421 72.456 53.257 58.401 18.655 4.691 3.219 206	704.599 975.897 2.085.491 4.975.957 8.978.620 14.931.055 19.917.920 28.305.828 33.513.670 65.217.827 37.125.817 15.253.362 20.993.944	42.624 99.228 157.366 147.190 121.456 89.407 74.365 54.317 59.183 18.827 4.762 3.268	721.097 1.087.086 2.375.297 5.548.495 9.846.292 16.109.763 21.299.640 29.904.038 35.135.713 67.995.917 38.945.311 16.182.202 22.135.805 5.988.122
TOTAL	59.372	11.060.136	57.198	3.406.234	871.329	258.808.413	897.203	273.274.784
		E S	PIRITO	SANTO				
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 ACIMA DE 47.466.000	8 19 62 91 126 173 180 201 217 328 122 33 18	343 855 4.726 7.400 12.025 18.666 23.235 27.685 35.714 60.516 33.165 13.227 9.284	28 44 75 112 160 150 182 204 298 123	44 645 1-190 2-289 4-168 6-710 7-586 9-450 11-009 18-931 12-058 3-957 2-053	1.984 2.626 6.433 10.472 11.98 7.828 5.801 3.678 3.173 687 109 51	52.316 65.907 135.288 315.068 679.049 1.142.381 1.608.941 2.047.622 2.185.931 3.288.119 1.235.125 287.993 256.396	1.991 2.656 6.502 10.545 12.066 10.401 7.991 5.848 3.696 3.183 689 111	52.704 67.405 141.204 324.758 695.243 1.167.757 1.639.763 2.084.759 2.232.655 3.367.567 1.280.348 305.178 267.734
TOTAL	1.578	246.844		80.096	65.134	13.304.741	65.634	13.631.721

CAPITULO 1 - L'INS LIDACAU DUS INFORMES PREFITACTS N., M.JELICS INDITE I LACTE (SIMPLIFICADOS (MI)) A DECLARACA DE MENDIMENTO 1801 4 - IMPOSTO RETIDO NA FONTS E ANTECIPACA SEGUINO CLASSO DE RENOLMENTO 92UTO TOTAL, POR UNICADES FIDERADA E REGICES FISCAIS.

AND BASE 1992 , EXEMPLE 1993

### CASSES OF SENDINGNESS ### CASSES OF SENDING	*****							S F4 CP4 1.00	
	CLASSES OF DENOLUCIA						1 1 5 6	1 P A C	A 0
									T A E
Total Part	1CR5 11								
72. #EGINO FISCAL 5.42.000 1.10. 11.181 11.181 1778 1.40.07 22.400 175.801 175.809 173.801 1.40.0000 1.01. 1.11.811 1778 177.500 1.20.000 1.01. 1.11.811 1.20.0000 1.01. 1.20.0000 1.01. 1.20.0000 1.01. 1.20.0000 1.01. 1.20.0000 1.01. 1.20.0000 1.01. 1.20.0000 1.01. 1.20.0000 1.01. 1.20.0000 1.01. 1.20.0000 1.01. 1.20.0000 1.01. 1.20.0000 1.01. 1.20.0000 1.01. 1.20.00000 1.20.00000 1.20.00000 1.20.00000 1.20.00000 1.20.00000 1.20.0		I NUMERO DE I	VALOR	OECLARANTES!	VALCA	OLCLARANTEST	VALOR	NUMERO DE 1 IDECLARANTES!	VALUR
Second ATE Second 313							***********		
SAID PAUL 0 18A PEGIAD FISCAL 1 115.77 45.500 1.105.47 554.001 A 766.000 2.528 112.592 440 51.73 54.201 1.105.77 45.500 1.105.47 56.001 A 1.000.001 A 1.000.000 5.226 760.52 7.741 234.727 1.751.107 64.226 1.577.97 7.66.001 A 1.000.000 8.226 760.52 7.741 234.727 1.555.41 1.741.107 64.226 1.577.97 7.66.001 A 1.000.000 8.226 760.52 7.741 234.727 1.555.41 1.761.107 1.761.									
SAG PAULO BA REGIAO FISCAL	ATE 542.000 768.001 A 768.000 7.68.001 A 1.000.000 1.308.001 A 1.708.000 1.308.001 A 1.708.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 ACIMA 0E 47.466.000	313 1.543 3.035 4.776 6.219 7.279 7.358 7.214 6.332 9.171 4.740 1.647 1.220	11.188 81.461 223.150 445.896 679.568 928.495 1.089.687 1.261.397 1.284.880 2.205.667 1.439.508 729.951 814.281	278 1.458 2.859 4.541 5.916 6.949 7.059 6.918 6.130 8.928 4.652 1.607 1.232	5.697 31.226 72.572 136.331 204.298 275.589 322.853 373.949 383.885 651.869 425.209 216.072 338.917 47.856	26.606 43.473 102.659 163.496 154.253 127.341 94.249 78.257 56.935 61.574 15.342 4.800 3.270 209	756.915 1.041.804 2.270.779 5.291.025 9.657.669 16.073.437 21.526.867 30.353.450 35.699.602 68.505.947 38.360.942 15.541.355 21.250.341	26.989 45.280 105.730 167.911 159.256 131.857 97.298 80.213 58.013 62.366 19.516 4.873 3.320 215	773.801 1.156.492 2.516.502 5.871.254 10.541.536 17.277.521 22.939.403 31.988.797 37.368.368 71.363.485 40.225.660 16.487.380 22.403.540
ATE 542,000 2377 21.492 440 9.211 44.558 1.135.771 45.506 1.116.376 542.001 A 768.000 2.478 400.036 5.137 110.807 191.706 6.226 1.437.977 768.001 A 1.000.000 5.478 400.036 5.137 110.807 191.706 6.226 1.437.977 1.000.001 A 1.308.000 5.428 700.521 77.11 234.227 185.761 10.906.11 377.25 4.727.478 1.000.001 A 1.308.000 10.228 170.521 77.12 234.227 185.761 10.906.11 377.25 4.727.478 1.100.001 A 1.308.000 12.289 1.000.489 12.159 400.889 261.689 37.261 11.976.631 11.971.337 2.250.001 A 2.291.000 12.269 1.600.489 12.159 400.889 261.689 37.761 10.976.311 191.777.59 2.250.001 A 3.632.000 12.666 2.155.617 11.511 556.681 201.005 47.190.586 206.355 49.614.600 1.250.001 A 3.632.000 12.666 2.155.617 11.511 555.689 12.10.005 47.190.586 206.355 49.614.600 1.500.001 A 7.911.000 11.366 2.155.617 11.511 556.681 201.005 47.190.586 206.355 49.614.600 1.500.001 A 7.911.000 11.360 3.428.207 13.846 997.168 997.66 112.894.391 10.003 31.17.319.915 1.2500.001 A 7.911.000 7.393 2.300.440 7.163 6.65189 31.200.005 47.190.586 20.355 49.614.600 31.528 67.700.000 12.300 47.700 37.200	TOTAL	60.950	11.306.980	58.623	3.486.331	936.463	272.113.194	962.437	296.906.506
ACIMA DE 47.466.000 2 148 13.982.006 A 21.21 482.046 6.518 47.406.000 A 74 12.000.765 484 12.329.599 T 0 T A L 101.988 18.723.515 97.260 5.675.432 1.963.226 515.513.727 7.007.887 539.912.675 P A R A N A P A R A N A P A R A N A ATE 542.000 45 1.502 29 556 7.100 7.68.001 A 1.000.000 173 8.906 144 3.139 7.506 207.760 7.690 7.690 1.308.000 539 46.420 476 1.508.001 A 1.708.000 740 72.911 655 2.7761 3.8.966 1.318.723.515 3.7861 3.36.637 1.191.494 3.7.127 1.755.553 1.708.001 A 2.217.000 1.08.001 A 2.217.000 1.08.001			SAO						
PARANA PARANA	ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.250.000 2.250.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 11.657.001 A 13.822.000 15.822.001 A 7.466.000 ACIMA 0E 47.466.000	53 7 2. 52 8 5. 47 8 8. 22 6 10. 52 1 12. 86 9 12. 53 0 12. 06 6 10. 42 0 14. 33 6 7. 38 3 2. 74 2 2. 14 8 20 4	1.382.066	2 1 21	482.046	6.51R	42.422.439	6.585	44.286.552
ATE 542.000 45 1.502 29 554 6.334 164.859 6.373 156.910 542.001 A 768.000 173 8.906 144 3.139 7.506 207.760 7.699 219.807 768.001 A 1.000.000 315 22.171 267 7.119 20.212 442.273 20.524 471.565 1.000.001 A 1.308.000 740 72.911 655 23.761 37.816 2.356.586 38.150 2.453.259 1.708.001 A 2.250.000 98 111.163 859 35.371 31.889 3.894.537 32.419 4.041.071 2.250.001 A 2.250.000 987 179.672 917 57.031 11.995 6.721.380 17.119 6.467.635 3.832.001 A 5.832.000 1.018 356.639 955 52.269 17.578 6.258.728 17.820 6.467.635 3.832.001 A 7.911.000 1.406 289.736 1.352 89.366 1.656 10.593.066 1.719 7.058.086 5.000.001 A 7.911.000 1.406 289.736 1.352 89.366 1.656 10.593.066 1.833 10.782.797 7.911.001 A 11.657.000 715 200.195 671 60.505 2.761 4.393.257 2.798 5.009.981 11.657.001 A 15.822.000 189 72.877 185 21.271 620 1.303.693 10.853 10.782.797 4.104 1.000.000 7.000 128 76.057 120 73.175 345 1.893.619 353 2.892.892 4.104 1.000.000 7.000 128 76.057 120 73.175 345 1.893.619 353 2.282.892 4.104 1.000.000 128 76.057 120 73.175 345 1.893.619 353 2.282.892 4.104 1.1000.000 7.900 134 11.072 118 3.885 21.606 590.128 21.705 47.369.890 4.104 1.1000.000 7.900 134 11.072 118 3.885 21.606 590.128 21.705 47.369.890 4.104 1.1000.000 134 11.072 118 3.885 21.606 590.128 21.705 47.369.890 4.104 1.1000.000 134 11.072 118 3.885 21.606 590.128 21.705 47.369.890 4.104 1.1000.000 134 11.072 118 3.885 21.606 590.128 21.705 47.369.890 4.104 1.1000.000 134 11.072 118 3.885 21.606 590.128 21.705 48.475.951 12.900.001 4.1000.000 134 11.072 118 3.885 21.606 590.128 21.705 48.475.951 12.900.001 4.1000.000 134 11.072 118 3.885 21.606 590.128 21.705 48.475.951 12.900.001 4.1000.000 134 11.057.000 134 1.4000.000 134 11.057.000 135 4.566 277 10.976 17.511 1.900.677 2.784 11.900.001 4.1000.000 134 11.072 118 3.885 21.606 590.128 21.705 48.475.951 11.900.001 4.1000.000 134 11.072 118 3.885 21.606 590.128 21.705 48.475.951 11.900.001 4.1000.000 134 11.000 135 48.475 11.000.000 134 11.000 135 48.485 11.000.0001 134 11.0000 135 48.485 11.0000.0000 134 13.0000 134 134 13.0000			18.723.515		5.675.432	1.963.226	515.513.727	2.007.887	539.912.675
15.822.001 A 47.466.000 4 76.057 120 73.175 345 1.983.619 353 2.982.852 ACIMA OE 47.466.000 4 2.130 7 2.091 19 293.727 19 297.944 TOTAL 8.212 1.377.660 7.558 435.243 706.595 45.556.985 709.675 47.368.890 SANTA CATARINA ATE 542.000 10 431 3 79 7.597 70.991 7.605 71.361 769.001 A 768.000 35 1.761 26 590 3.389 86.827 3.431 89.179 769.001 A 1.000.000 79 5.078 67 1.683 10.229 191.292 10.390 118.044 79.000.001 A 1.308.000 134 11.072 118 3.385 21.606 590.128 21.705 604.585 1.308.001 A 1.708.000 205 18.674 182 5.873 72.749 1.296.673 22.894 1.371.221 1.708.001 A 2.250.000 314 34.765 277 10.976 17.551 1.947.815 17.500 1.993.007 2.250.001 A 2.917.000 375 45.881 330 14.489 17.377 2.550.11 1.947.815 17.500 1.993.507 2.917.001 A 3.832.000 427 65.340 402 72.252 0.777 3.500.517 9.968 3.598.110 2.917.001 A 3.832.000 401 69.235 391 72.949 1.509.000 378 1.509.0000 378 1.509.0000 378 1.509.0000 378 1.509.0000 378 1.509.0000 378 1.509.0000 378 1.509.0000 378 1.509.0000 378 1.509.0000 378 1.509.0000 378 1.509.0000 378 1.509.00000 378 1.509.00000 378 1.509.00000 378 1.509.0000000 378 1.509.000000 378 1.509.000000000000000000			PAR	ANA					
15.822.001 A 47.466.000 4 76.057 120 73.175 345 1.983.619 353 2.982.852 ACIMA OE 47.466.000 4 2.130 7 2.091 19 293.727 19 297.944 TOTAL 8.212 1.377.660 7.558 435.243 706.595 45.556.985 709.675 47.368.890 SANTA CATARINA ATE 542.000 10 431 3 79 7.597 70.991 7.605 71.361 769.001 A 768.000 35 1.761 26 590 3.389 86.827 3.431 89.179 769.001 A 1.000.000 79 5.078 67 1.683 10.229 191.292 10.390 118.044 79.000.001 A 1.308.000 134 11.072 118 3.385 21.606 590.128 21.705 604.585 1.308.001 A 1.708.000 205 18.674 182 5.873 72.749 1.296.673 22.894 1.371.221 1.708.001 A 2.250.000 314 34.765 277 10.976 17.551 1.947.815 17.500 1.993.007 2.250.001 A 2.917.000 375 45.881 330 14.489 17.377 2.550.11 1.947.815 17.500 1.993.507 2.917.001 A 3.832.000 427 65.340 402 72.252 0.777 3.500.517 9.968 3.598.110 2.917.001 A 3.832.000 401 69.235 391 72.949 1.509.000 378 1.509.0000 378 1.509.0000 378 1.509.0000 378 1.509.0000 378 1.509.0000 378 1.509.0000 378 1.509.0000 378 1.509.0000 378 1.509.0000 378 1.509.0000 378 1.509.0000 378 1.509.00000 378 1.509.00000 378 1.509.00000 378 1.509.0000000 378 1.509.000000 378 1.509.000000000000000000		1.5			554	6 336	164 950	4 373	164 014
SANTA CATARINA ATE 542.000 10 431 3 79 7.507 70.901 7.605 71.361 542.001 A 768.000 35 1.761 26 590 3.399 96.827 3.431 89.179 769.001 A 1.000.000 79 5.078 67 1.683 10.228 191.792 10.300 118.044 1.000.001 A 1.308.000 134 11.072 118 3.385 21.606 590.128 21.705 604.585 1.308.001 A 1.708.000 205 18.674 182 5.873 77.749 1.296.672 22.894 1.371.221 1.708.001 A 2.250.000 314 34.765 277 10.976 17.351 1.947.815 17.500 1.973.507 1.2768.001 A 2.250.000 314 34.765 277 10.976 17.351 1.947.815 17.500 1.973.507 2.250.001 A 2.917.000 375 45.881 330 14.480 17.377 2.550.118 12.496 2.610.941 2.917.001 A 3.832.000 427 65.340 402 72.252 5.873 77.749 3.832.001 A 5.000.000 401 69.235 391 72.964 6.544 3.691.318 6.583 3.598.110 2.917.001 A 3.832.001 A 5.000.000 401 69.235 391 72.964 6.544 3.691.318 6.583 3.598.310 3.832.001 A 7.911.000 565 110.283 542 34.059 5.609 5.456.370 5.435 5.607.712 7.911.001 A 11.657.000 333 83.505 321 74.749 1.570 2.768.561 1.578 7.475.816 7.911.001 A 11.657.000 333 83.505 321 74.749 1.570 2.768.561 1.578 7.475.815 7.911.001 A 11.657.000 338 1.058 99 9.048 377 1.015.960 378 1.055.357 11.657.001 A 7.466.000 51 22.900 48 6.630 728 1.702.765 230 1.737.726 ACIMA OE 47.466.000 11 50.203 1.000 1.505 1.000	7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	128	76.057	120	23.175	345	1.993.619	353	2.082.852
ATE 542.000 10 431 3 29 7.597 70.901 2.605 71.361 547.001 A 768.000 35 1.761 26 590 3.389 84.827 3.431 89.179 769.001 A 1.000.000 79 5.078 67 1.683 10.229 191.782 19.300 198.044 1.000.001 A 1.308.000 134 11.072 118 3.385 21.606 590.128 21.705 894.585 1.308.001 A 1.708.000 205 18.674 182 5.873 72.749 1.246.673 22.894 1.371.221 1.708.001 A 2.250.000 314 34.765 277 10.976 17.551 1.947.815 17.500 1.993.507 1.250.001 A 2.250.000 375 45.881 330 14.489 12.377 2.550.118 12.496 2.610.491 2.250.001 A 2.917.000 427 65.340 402 22.252 6.877 3.500.517 9.968 3.584.110 2.250.001 A 5.000.000 401 69.235 391 72.864 6.544 3.691.139 A.593 3.733.733 3.832.001 A 5.000.000 401 69.235 391 72.864 6.544 3.691.139 A.593 3.733.733 3.832.001 A 5.000.000 565 110.283 542 34.059 5.609 5.456.370 5.453 5.600.712 7.911.001 A 11.657.001 A 11.657.000 99 300.048 99 9.048 377 1.015.860 328 1.556.517 7.476.916 11.567.001 A 15.822.000 99 30.048 99 9.048 377 1.015.860 328 1.556.517 1.576 2.776.916 11.657.001 A 15.822.000 51 22.900 48 6.630 228 1.702.765 230 1.732.766 11.5772 25.276.786	TOTAL	8.212	1.377.660	7.558	435.243	206.595	45.554.985	209.625	47.369.990
542.001 A 768.000 35 1.761 26 590 1.389 84.827 3.431 89.179 769.001 A 1.000.000 79 5.078 67 1.683 10.228 191.282 10.300 178.044 1.000.001 A 1.308.000 134 11.072 118 3.385 21.606 590.128 21.705 804.585 1.308.001 A 1.708.000 205 18.674 182 5.873 72.749 1.296.673 22.894 1.371.221 1.708.001 A 2.250.000 314 34.765 277 10.926 17.351 1.947.815 17.500 1.933.507 1.708.001 A 2.250.000 3375 45.881 330 14.490 12.377 2.550.118 12.496 2.610.441 2.917.001 A 3.832.000 427 65.340 402 22.252 6.377 3.500.517 94.98 3.598.110 2.917.001 A 3.832.000 427 65.340 402 22.252 6.377 3.500.517 94.98 3.598.110 3.832.001 A 5.000.000 401 69.235 391 22.464 6.544 3.691.138 6.581 3.733.738 3.832.001 A 7.911.000 565 110.283 542 34.058 5.609 5.456.370 5.635 5.607.712 7.911.001 A 11.657.000 333 83.505 321 24.748 1.570 2.768.561 1.578 2.476.816 7.911.001 A 11.657.000 98 30.048 98 9.048 377 1.015.960 378 1.955.957 11.657.001 A 5.822.000 98 30.048 98 9.048 377 1.015.960 378 1.955.957 15.822.001 A 77.466.000 51 22.900 48 6.630 228 1.702.765 230 1.732.726 ACIMA OE 47.466.000 1 1 6.47.466.000 1 1.5272 25.270.126 115.272 25.276.186			SAN	TA CATA	RINA				
7.0.7.4.1 3.028 499.626 2.807 156.964 114.471 25.270.176 115.272 25.926.786	542,001 A 768.000 769,001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 1.708.000 2.250.001 A 2.250.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 11.657.001 A 7.466.000	35 79 134 205 314 375 427 401 565 333 98	1.761 5.078 11.072 18.674 34.765 45.881 65.340 69.235 110.283 83.505 30.048 22.900	26 67 118 182 277 330 402 391 542 321 98 48	500 1.683 3.385 5.973 10.976 14.490 22.252 22.864 34.059 24.748 9.049 6.630	1.399 1.229 21.606 22.749 17.351 12.377 c.377 6.546 5.609 1.570 327 228	96.927 191.292 590.128 1.296.673 1.947.815 2.550.118 3.500.517 3.691.138 5.456.370 2.768.561 1.015.960	3,431 10,300 21,705 22,894 17,500 12,496 9,968 A,581 5,635 1,578 328 230	89-179 179-044 604-585 1-371-221 1-93-507 2-510-641 3-549-110 3-743-739 5-607-712 2-476-816 1-055-057 1-737-276
101 % 2	TOTAL	3.028	499.676	2.807	156.964	114.471	25.270.176	115.272	?5.926.786

CAPITULU I - CONSOLIDAÇÃO DOS INFORMES PRESTADOS NOS MODELES COMPLETOS (MCI) E SIMPLIFICADOS (MSO) DA DECLARAÇÃO DE RENDIMENTOS - IPPE

4 - IMPOSTO RETIOD NA FONTE E ANTECIPACAD, SEGUNDO CLASSES OE PENDIMENTO BRUTO TOTAL, POR UNIDADES FEDERADAS E REGICES FISCAIS.

AND BASE 1982 , EXERCICIO 1983

						VALORES	F4 CP 1.0	00 (CONCLUSAD)
	I R E	T E N C	A 0 N A	FON	T E /	A N T E C	I P A C	A D
CLASSES DE RENDIMENTO	A N	T F C	1 P A C	Α Π	I IMPOSTO RE	TIDO NA FONTE		
SRUTO TOTAL	CORRI	GICA	NAD SU A COPRECAC		CALCULAD	O CORRIGIOO		TAL
(CR\$ 1)	NUMERO DE NOCLARANTES	V ALOR	NUMERO DE DECLARANTES	VALOR	I NUMERO OF IDECLARANTES		NUMERO DE DECLARANTES	
		9A	REGIAO FISC	AL				
ATE 542.000	55	1.933		5 <i>82</i> 3. 730	8.931	225.761 294.588	8.978	228.278
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	208 394	10.667 27.250		8. 802	10.895	633.556	11.130 30.824	308.986 669.609
1.000.001 A 1.308.000	673	57.492	594	19.023	58.243	1.781.622	58.832	1.858.138
1.308.001 A 1.708.000	94.5	91.586		29.635	60.565	3.653.260	61.244	3.774.481
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	1.262 1.380	145.929 183.156		46.297 57.878	49.239 34.503	5.842.352 7.274.492	49.919 35.019	6.034.578 7.515.527
2.917.001 A 3.832.000	1. 445	221.979		74.520		9.759.246	27.788	10.055.746
3.832.001 A 5.000.000	1.388	248.907	1.308	79.397	18.529	10.512.519	18.722	10.841.325
5.000.001 A 7.911.000	1.971	400.020	1.894	123.425	16.377	16.040.066		16.563.512
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	1.048 287	283.701 102.926		85.253 30.869	4.331 947	7.607.819 2.819.654	4.376 956	7.976.774 2.953.450
15.822.001 A 47.466.000	179	98.957		29.805	573	3.686.385	583	3.815.148
AC1MA DE 47.466.000	5	2.778		2.485	38	694.854	3.8	700.118
TOTAL	11.240	1.877.287	10.365	592.208	321.066	70.826.181	324.897	73.295.677
	4	R10	GRANDE OO	SUL (10	A REGIAO	FISCAL)		
ATE 542.000	67	2.822	40	1.091	9.366	217.216	9.437	221.130
542.001 A 768.000	289	15.268		4.623	12.803	310.186		330.077
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	53 6 85 7	37.516 78.709		12.094 24.925	36.824 66.951	699.491 2.108.367	37.348 67.699	749.103 2.212.002
1.308.001 A 1.708.000	1.233	125.691	1.073	39.248		4.275.348	67.482	4.440.287
1.708.001 A 2.250.000	1.479	180.459	1.349	56.947	53.936	6.581.877	54.779	6.819.283
2.250.001 A 2.917.000	1. 706	240.605		72.445	37.364	7.942.657	37.972	8.255.709
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	1.869 1.768	301.851 337.602		95.167 102.379	29.519 20.925	10.690.905 12.336.832	29.937 21.151	11.087.925
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	2. 83 0	630.148		187.176	19.772	20.089.427	19.946	20.906.753
7.911.001 A 11.657.000	1.660	471.888		141.920	6.116	11.171.587	6.171	11.785.396
11.657.001 A 45.822.000	579	246.339		73.318	1.634	4.996.887	1.647	5.316.544
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	356 22	219.499 27.443		68.802 5.861	887 50	5.160.160 1.054.870	900 52	5.448.462 1.088.175
TOTAL	15.251	2.915.849	13.942	886.002	362.726	87.635.816	367.646	91.437.667
		8 R	ASIL					
ATE 542.000	1. 234	46.655	926	19.106	127.694	3.320.087	129.085	3.385.848
542.001 A 768.000	1.234 5.411	285.544		105.106	179.202	4.561.084	185-447	4.951.736
768.001 A 1.000.000	11.167	811.089	10.237	263.471	479.819	9.837.885	491.000	10.912.447
1.000.001 # 1.308.000	17.118	1.568.493	15.872	483-221	874.095	26.372.434	889.465	28.424.150
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	22.396 2 7.2 58	2.385.413	20.809 25.558	722.984 1.023.458	862.979 698.220	52.126.561 86.205.975	880.492 714.578	55.234.960 90.614.804
2.250.001 A 2.917.000	27.876	4.033.508		1.205.991	504.429	114.448.342	515.845	119.687.842
2.917.001 A 3.832.000	27.814	4.700.301	26.307	1.419.067	402.428	154.353.148	409.633	160.472.517
3.832.001 A 5.000.000	24. 924	4.884.928		1.475.949	277.693	172.086.047	281-616	178.446.925
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	36.152 18.928	8.194.127 5.496.893		2.421.069	268.937 77.762	291.564.108 152.991.524	271.653 78.469	302.179.306 160.102.815
11.657.001 A 15.822.000	6.469	2.645.440	6.284	797.617	20.027	64.820.006	20.256	68.263.064
15.822.001 A 47.466.000	4.571	2.870.571	4.504	1.032.208	13.192	83.739.946	13.356	87.642.727
AC1MA OE 47.466.000	382	468.898	376	174.879	876	21.570.302	899	22.214.080
TOTAL	231. 700	41.777.238	218.631	12.758.532	4.787.353	1.237.997.457	4.881.794	1.292.533.227

FONTE : COORDENACAD DO SISTEMA DE INFORMACDES ECONOMICO-FISCAIS

CAPITULO I - TUSCLIDACACIONS INFERMES PRESTADIS NES MODEL MALLIES (MET)
SIMPLIFICADOS IMSUI NA DECLARACACI DE TRADIMETES INPE

5 - MULTA E IMPOSTOS A PAGAR E A RESTITUTA SEGUNO CLASSIS
DE RENDIMENTO ARUTO TOTAL, PER MIDADES EFFERADAS
E REGICES FISCAIS.

ANO MASE 1982 - EXERCICIO 1983

AND MASE 1982 , EXERCICIO 1983

~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~				**********	ANT AL EM COR	1.000 TC WITNER
CLASSES DE RENOIMENTO BRUTO TOTAL	MUL		1 1 9 0 5 7 0 4		1421CF A	
(CRs 1)	I NUMERO DE I I DECLARANTES I	VALCR	1 NUMERO DE 1 1 DECLARANTES 1		NUMERO DE 1 DECLARANTES I	VAL OR
		015181	O FEDFRAL			
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	- 60 175	20		27.941 1.124 15.882	2.911	51.693 70.088 155.323
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	175 179	4(	3.585	30.667 56.437		386.387 701.631
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	96 75 47	100 33 36	7 1.897 1.911	27.493 194.675 200.777	0.497	1.254.432 1.717.417 1.428.029
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	27 28 7	376 686 521	2.735	28 3 3 5 1 75 6 . 00 8 75 7 . 21 4	6.213 6.982 1.345	1.650.637 2.502.594 574.851
1.657.001 A 15.822.000 5.822.001 A 47.466.000	3 -	371	374	345.515 335.160 97.822	6.987 1.345 114 49	92.454 99.285 42.814
ACIMA OE 47.466.000 T O T A L	97.2	2.95				11.305.091
		GOIAS				
ATE 542.000	_		- 2	1.791		61.315
542.001 A 769.000 768.001 A 1.000.000	129 267 362	10 44	2.119	1.622 10.219 31.267	5,384	83.352 141.399 294.328
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	398 306	22:	3.052 5.2.365	71.550 112.080	9.289 8.207	520.741 937.776 977.790
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	144 98 51	48 68 57	1.227 3 997	137.415 190.671 216.041	4.894	1-149-711 802-748
5.000.001 A 7.911.J00 7.911.001 A 11.657.000	39 9 1	1+11	2 414	659.873 386.699 136.444	2 6 3	655.103 141.985 40.880
1.657.001 A 15.822.000 5.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	-		57	224.002 178.620	18	45.653 134
TOTAL	1.904	4.30	16-332	2.358.299	57.444	5.757.942
		мато б	20550			
ATE 542.000 542.001 A 768.000	62			1.668	715 791	23.072
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	101 187 177	1 5 13		2.771 10.286 17.079	3.032 2.988	50.804 107.340 173.671
1.30e.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	109	2 <i>?</i> 3 <i>2</i>	6 674 8 503	33-072 46-099 71-279		260.716 327.071 325.696
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	49 27 29	47 35 39	3 352 9 484	96.034 176.594	867 615	720.103 714.269 35.378
7.911.001 A 11.657.000	6 1 2	3.9	2 30	115.867 30.202 84.447	11	11.429 17.157
5.822.001 A 47.466.000 ACIMA 0E 47.466.000	82 1		- 1	1.934 690.747		1.799.559
TOTAL	02.1					
		WATC G	RCSSL OG S			
ATE 542.300 542.001 A 768.000	65	3	- 4 304 0 934	10.464 6.665 5.356	1.227	31.798 42.435 82.687
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.709.000	157 263 259	9	6 1.599 5 1.639	20.656 40.198 69.039	4.237	150.726 256.081 347.999
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.300	147 84 49	29 34 38	1 855 1 653	99.799 134.043	2.367	375.984 401.831
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	25 36	43 1.00	4 511 6 522	149.641 297.170 240.568	1 • 1 5 7 n q 1 1 4 4	302.011 322.391 85.064
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	4 2 -	16 1	2 59 - 49	231.769 215.085 136.704	14	27.157 9.082 -
ACIMA OE 47.466.000	- 1.091	7.94	- 5 4 P.785	1.655.152		2.439.121
TOTAL	1, 071					

# CAPITULO 1 - CONSOLIDAÇÃO DOS INFORMES PRESTADOS NOS MODELOS COMPLETOS (MCT) E SIMPLIFICADOS (MSO) DA DECLARAÇÃO DE RENDIMENTOS - IRPF

5 - MULTA E IMPOSTOS A PAGAR E A RESTITU(R SEGUNDO CLASSES DE RENOIMENTO BRUTO TOTAL, POR UNIDADES FEDERADAS E REGIDES FISCAIS.

# AND BASE 1982 , EXERCICIO 1983

					VALORES EM CRS	1.000 (CONTINUA)	
CLASSES DE RENOIMENTO BRUTO TOTAL	M U L	T A !	IMPOSTO	A PAGAR	1 MPOSTO A RESTITUIR		
(CR\$ 1)	NUMERO OE     OECLARANTES	VALOR	NUMERO DE   DECLARANTES	VALOR 1	NUMERO DE ! DECLARANTES !	VALOR	
		EXTER10	R				
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 2.250.001 A 2.917.000 2.250.001 A 2.917.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 1.657.001 A 15.822.000 5.822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	- - 1 2 4 2 1 6 2 - - -	- 0 0 3 3 3 0 31 20 - -	- 4 19 11 17 14 17 9 20 28 20 9 2	13 112 111 433 674 1.366 1.611 6.856 10.895 12.445 17.453 7-795	61 137 201 363 361 271 270 284 197 173 45 4	3.253 9.863 22.918 71.161 93.656 85.724 135.798 188.207 166.459 145.566 36.970 2.058	
TOTAL	18	60	171	152.287	2.371	968.043	
	,	14 REGIAO	FISCAL				
ATE 542.000 542.301 A 768.000 763.001 A 1.309.000 1.308.301 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.250.001 A 38.32.000 3.332.001 A 5.000.000 5.000.301 A 7.911.300 7.911.001 A 15.822.000 ACIMA OE 47.466.000	316 701 949 1.017 660 375 249 152 132 26 7	25 116 288 661 1.045 1.401 1.759 3.197 1.723 395 25	1.788 6.923 8.499 9.747 6.912 4.778 4.102 3.644 5.119 2.357 555 282	41.965 12.934 34.341 92.984 195.699 317.760 469.384 598.382 740.926 1.900.542 1.512.795 761.384 966.491	5.727 7.619 19.983 32.600 31.922 27.963 23.800 17.505 11.360 10.570 1.874 180 80 5	171.094 236.596 453.133 1.022,945 1.745.773 2.771.140 3.774.962 3.992.476 3.141.959 3.839.925 674.250 158.990 168.592	
TOTAL	4.506	12.670	53.740	٩.036.953	191.088	22.269.747	
		ACRE					
17E 542.000 768.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.717.000 2.250.001 A 3932.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 1.657.001 A 15.822.000 6.822.001 A 7.466.000 ACIMA DE 47.466.000	12 24 42 21 24 10 7 4 2	- 2 2 2 2 6 2 8 2 8 2 3 7 9 4 7 5 5 	53 156 230 197 167 126 103 89 95 30 6 2	154 778 2.090 4.361 6.786 11.314 21.266 22.253 40.539 23.153 17.106 1.758	97 103 367 594 586 486 371 253 146 74 12 2	2.173 2.469 6.499 15.882 25.727 44.310 52.329 49.838 29.572 15.133 3.195 1.852	
TOTAL	146	294	1 • 2 5 4	151.514	3.091	247.994	
		A M A 7 O N A	S	1			
ATE 542.000 768.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.332.000 3.832.001 A 5.300.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 ACIMA OE 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	31 102 125 146 128 70 46 19 16 3 1	2 27 45 95 120 245 327 197 403 337 0 445	165 790 1.000 1.325 1.146 767 699 520 764 314 78 55	374 3.673 10.306 26.590 48.324 60.032 120.495 176.485 307.198 225.054 118.885 231.310 82.144	1.063 1.506 3.090 5.333 5.180 3.727 2.447 2.132 1.221 1.016 193 38	25.890 35.301 67.726 149.370 251.847 342.837 427.034 430.295 309.691 347.919 110.636 25.454	
TOTAL	691	2.270	7.620	1.361.067	27.354	2.539.814	

# 5 - MULTA E THPOSTOS A PATAR E A RESTITUTO SEGUNO. LASSES DE RENDIMENTO ARUTO TOTAL, ORR UNIDA ES FELERADAS E RECICE, FISCAIS.

480 145- 1982 , EXE CITE 1993

					VALORES EN COL	1.000 (CONTINIA)
ARUTO TOTAL	1			A A A P	1 mpt ST A	RE   111 210
(CR\$ 1)	NUMERO DE 1 DEULAPANTES	1   VALOR	NUMER DE 1 DECLARANTES	1 1 VAL	LAPANTES I	VAL 11
	,	PARA				
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.702.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.2917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	78 196 244 324 223 115 71 50 27 10 6	-9 45 72 233 297 339 487 736 873 466 58 124	1.355 1.668 2.147 1.836 1.373	1.064 972 6.847 17.056 4.210 77.541 101.072 145.516 199.719 393.638 313.596 179.538	1.441 4.423 4.205 4.335 7.244 5.744 1.459 2.601 2.973 365 40	67.17 57.200 101.716 74.850 44.779 65.246 755.006 838.886 677.064 743.678 703.408 31.869 51.311
TOTAL	1.359	3.811	12.553	1.471.356	45.661	4.979.308
		A M A P A				
ATE 542.000 542.001 A 768.000 1.000.001 A 1.000.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 7.466.000 ACIMA 0E 47.466.000	- 1 11 18 16 12 5 3 2 2 2 1	- 0 2 1 6 6 18 42 149 12 0	92 149 106 72	6.366 16.400 24.379 9.593 1.676	74	7.41 A 3.337 6.467 15.460 56.009 68.427 57.027 47.050 21.857 17.536 5.773 197
TOTAL	61	240	680		4.291	301.563
		R D N D C N 1	Α			
ATE 542.000 768.000 768.001 A 1.000.000 1.308.000 A 1.308.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 41.401 0 15.822.000 41.401 0 15.822.000 41.401 0 15.822.000 41.401 0 15.822.000 41.401 0 15.822.000 41.401 0 15.822.000	16 46 59 60 41 36 17 11 2	- 1 10 19 40 108 156 117 122 16 255 44	256 314 463 328 308 251 139	215 1.330 3.389 10.180 16.167 28.545 36.876 41.180 75.684 55.070 18.186 28.396 2.781	446 1.025 1.469 1.816 1.498 947 577 267 195 23 6	13.947 15.934 30.040 58.660 101.303 150.576 141.512 111.521 69.678 68.270 14.059 6.912
TOTAL	292	663	2.346	317.995	8.656	783.343
		ROPAIMA				
ATE 542.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 2.750.001 A 2.750.000 2.917.001 A 3.332.000 3.832.001 A 5.000.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 11.657.001 A 15.822.000	2 11 16 11 11 11 3 4 - - 3	- 0 1 6 6 20 30 15  151	177 132	35 551 1-772 2-769 6.476 6.925 6.926 7-405 13-434 7-474		2.751 2.567 4.909 13.694 17.539 34.633 33.717 33.180 15.384 7.468 698
ACIMA OE 47.466.000	67	234	789	55.450	1.962	169.545

# CAPITULO 1 - CONSOLIDACAO OCS INFCRMES PRESTADOS NOS MODELOS COMPLETOS (MCT) E SIMPLIFICADOS (MSO) DA DECLARACAD DE RENDIMENTOS - IRPE

# 5 - MULTA E IMPOSTOS A PAGAR E A RESTITUIR SEGUNOC CLASSES OE RENOIMENTO BRUTO TOTAL, PCP UNIOADES FEDERADAS E REGICES FISCAIS.

# AND BASE 1982 , EXERCICID 1983

					VALOPES EM CRE	(AUN) TROD) CCO.1
CLASSES OF RENOIMENTO BRUTO TOTAL	H U L	T A	IMPOSTO	A PAGAR I	IMPOSTO A	RESTITUIR
(CR\$ 1)	NUMERO DE 1 OECLARANTES J	VALCR	NUMERO DE   DECLARANTES	VALOR I	NUMERO OE   OECLARANTES	VALOR
		ZA REGIAO	FISCAL			
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.709.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.250.000 2.2917.001 A 3.932.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.322.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	- 140 390 494 580 439 244 148 86 52 15 10	- 16 90 171 409 582 913 1.069 1.253 1.513 830 102 572 69	1 649 2.724 3.471 4.415 3.734 2.732 2.274 1.777 2.162 842 237 199 26	1.060 1.772 13.463 35.258 89.478 152.739 212.597 337.345 413.446 955.066 633.852 335.393 589.553 157.046	3,319 4,069 9,425 16,603 17,673 14,110 9,950 7,262 4,412 3,454 609 87 42 1	39.274 112.518 217.440 497.939 399.225 1.322.031 1.466.699 1.480.772 1.132.249 1.205.936 337.861 69.286 67.125
TOTAL	2.616	7.514	25.242	3-828-073	91.015	9.919.560
		чакамна	c			
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.709.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.717.000 2.917.001 A 3.932.000 3.832.001 A 7.911.000 5.000.301 A 7.911.000 11.657.001 A 15.822.000 11.657.001 A 15.822.000 11.622.301 A 47.466.000 actima Ot 47.466.000	117 250 263 267 149 70 41 19 11 2	16 33 82 135 200 243 259 225 238 412 15 387	299 818 1.107 1.338 1.109 735 608 492 503 192 56 24	809 3.891 10.374 22.329 43.320 58.468 83.758 107.426 203.922 126.241 85.503 124.086	942 990 2-016 3-232 3-656 3-246 2-219 1-557 904 796 120 11	22.664 27.861 49.762 108.189 196.192 295.709 324.872 371.456 226.396 251.010 56.699 9.170 7.753
TOTAL	1.706	2.251	7.276	960.480	19.694	1.898.231
		P 1 A U 1				
ATE 542.000  542.001 A 768.000  768.001 A 1.000.000  1.308.001 A 1.708.000  1.708.001 A 2.250.000  2.250.001 A 2.917.000  2.917.001 A 3.832.000  3.832.001 A 7.911.000  5.000.001 A 7.911.000  11.657.001 A 15.822.000  15.822.001 A 47.466.000  ACIMA OE 47.466.000	30 81 93 113 62 29 28 11 10	1 15 23 57 76 74 96 145 274 53	1 35 5 09 6 25 7 65 6 53 5 02 3 87 4 0 3 4 8 4 1 4 9 2 6	326 2.464 6.132 13.387 23.120 37.304 48.902 77.464 175.241 115.851 32.386 35.534	516 642 1.259 1.992 2.106 1.948 1.475 1.237 7.25 415 48 5	17.083 17.194 26.060 59.021 94.796 157.260 182.992 221.245 156.888 116.894 19.374 3.526 13.509
TOTAL	45 8	819	4-647	568.117	12.374	1.085.843
		CEARA		,		
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 7.911.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 1.657.000 11.657.001 A 15.822.000 ACIMA DE 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	- 100 264 375 408 318 162 110 47 35 6	- 10 44 124 294 420 499 774 600 836 88 -	587 2-355 3.376 3.775 3.280 2.122 1.904 1.496 1.929 683 166 102	1.638 11.472 34.988 74.581 131.655 172.359 255.157 328.540 731.404 528.878 282.571 290.866 21.402	2.070 1.998 4.558 7.990 8.450 7.468 5.684 4.339 2.831 2.530 478 50 22	59.794 63.473 109.755 231.396 418.073 699.669 752.793 805.613 684.107 834.738 217.763 46.742 28.791
TOTAL	1 - 82 6	4.055	21.777	2.865.517	48.966	4.942.703

# 5 - MULTA E IMPOSTOS A PAGAR E A RESTITUR SEGUNO CLASSES DE RENOIMENTO PRUTO TOTAL, POP UNIDADES FE ENADAS E REGIOES FISCAIS.

AND BASE 1982 , EXERCICIO 1943

						1.100 (CONTINUA)
CLASSES OF RENDIMENTO 8RUID TOTAL	   M U L 		   1 M P C S T O	A ? A A R 1	1 400510	A RESTITUIN
(CR\$ 1)	NUMERO DE     OECLARANTES		NUMERO DE 1 L OECLAPANTES I	1	NUMERO DE DECLARANTES	1
	•	3A REGIAO	FISCAL			
ATE 542.000	-	_	_	_	3.528	99.547
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	247 605 736 788 529 261 179	29 93 230 487 697 917 1.130	3-682 5-108 5-878 5-042 3-359 2-899	2.864 17.829 51.495 110.298 198.096 264.111 387.618	3.628 7.633 13-214 14-212 13.162 9.378 7.133	109.529 105.576 104.607 719.042 1.143.619 1.263.658 1.349.326
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 5.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	77 56 9 2 1	971 1.349 929 103 387	2.916 1.014 249 135	513.431 1-110.567 770.971 400.461 457.486 111.680	3.741 646 66 33	1.207.647 293.828 59.440
TOTAL	3.490	7.126		4.394.114	81.034	7,926,779
		R I O G R A	NOE OD NO	RIE		
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	29 110 102	- 4 17 25	1.031	 412 4,203 9,279 23,714	1.220 2.779 4.191	111.233
1.308.001 A 2.250.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.632.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	11 7 90 55 37 11 11	64 110 107 112 140 127	1.118 771 667 533 710 255	40.402 53.182 86.713 97.679 245.965 179.033 67.324	3.567 2.901 2.003 1.143 779 107	294.612 376.726
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	562	710	-	846.725	23,494	1.494.634
V 0 / 1 2		PARATSA				
513.000	_	_	_	-	1.018	26.645
ATE 542.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	46 149 156 175 121 85 49 33 19 6	3 21 46 93 160 276 235 306 636 646	1.063 1.292 1.565 1.399 1.049 913 760 896 299	926 5.286 15.035 30.121 62.931 92.573 130.080 179.486 357.674 240.219 108.496 94.112	3.349 4.629 4.325 3.624 3.691 2.848 1.425 842 109	478.718 540.975 314.543 260.146
ACIMA DE 47.466.000 T O T A L	841	2.632	9.55R	1.316.703	26.926	2.475.923
		PERNAME	3 U C D			
ATE 542.000  542.001 A 768.000  768.001 A 1.000.000  1.000.001 A 1.308.000  1.708.001 A 2.250.000  2.250.001 A 2.917.000  2.917.001 A 3.832.000  3.832.001 A 5.000.000  7.911.001 A 11.657.000  11.657.001 A 15.822.000  15.822.001 A 47.466.000	- 170 403 511 494 368 244 126 77 69 16 4	11 61 22 29 50 75 69 76 1.67 1.14 78 3.64	1.027 3.895 1.4.052 4.841 4.274 9.3.070 2.601 2.601 2.638 9.65 4.2638 8.365 2.638	212 5. Ap.2 17. 649 43. 451 90. 414 183. 847 239. 443 349. 970 455. 959 915. 449 661. #32 394. 440 777. 684 346. 390	4.627 11.425 19.503 17.963 14.280 10.233 8.099 5.623 4.573 7.80 1.32	93.537 109.078 214.991 515.774 869.405 1.275.618 1.499.761 1.693.363 1.550.550 1.732.718 440.835 121.854 138.376
ACIMA DE 47.466-000 T O T A L	2.486	10.57	30.035	4.492.630	100.791	10.271.396

# CAPITULO 1 - CONSOLIDACAO DOS INFORMES PRESTACOS NOS MODELOS COMPLETOS (MCT) E SIMPLIFICACOS (MSO) DA DECLARACAO DE RENDIMENTOS - 18PF

## 5 - MULTA E IMPOSTOS A PAGAR E A RESTITUIP SEGUNDO CLASSES DE RENOIMENTO BRUTO TOTAL. POR UNIDADES FECERADAS E REGICES FISCAIS.

# AND BASE 1982 , EXERCICIO 1983

					VALORES EM CR\$	1.000 (CONTINUA)
CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL	M U L	T A)	IMPOSTC	A PAGAR I	IMPOSTO A	RESTITUIR
(CR\$ 1)	NUMERO DE 1 OECLARANTES	VALOR I	NUMERO DE   DECLARANTES	VALOR I	NUMERO OE   OECLARANTES	VALOR
		ALAGCAS				
ATE 542.000 768.001 A 768.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.709.000 2.250.001 A 2.917.000 2.250.001 A 2.917.000 3.832.001 A 5.000.000 3.832.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 7.466.000 ACIMA OE 47.466.000	- 48 108 180 175 162 96 59 43 24 2	- 4 21 59 126 245 285 376 601 693 50 28	3 244 971 1.231 1.391 1.229 936 848 716 852 302 86 53	519 665 4.609 13.191 31.372 56.866 82.526 138.319 192.357 417.534 296.541 158.234 206.532 22.930	702 861 2.204 3.697 3.541 3.206 2.211 1.796 1.010 766 116	22.135 22.412 43.321 193.298 167.282 284.989 304.547 353.114 248.729 254.508 72.061 14.780
TOTAL	898	2.494	8.863	1-622-181	20.137	1.901.952
		4A REGIAD	FISCAL			
ATE 542.000 542.001 A 768.000 7.68.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 2.250.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIM A C 47.466.000	293 770 949 961 741 480 271 164 123 24 5	- 31 129 353 571 1.022 1.428 1.416 3.132 1.845 812 3.852	1.733 6.960 7.617 9.110 8.020 5.826 5.029 4.220 5.086 1.811 469 278	731 7.747 31.748 80.957 175.623 344.468 467.726 705.083 925.483 1.936.575 1.377.627 728.405 1.156.741	6.061 7.857 19.757 32.020 30.161 24.677 18.836 14.746 9.201 6.960 1.112 169 89	159.610 184.442 372.224 855.878 1.468.043 2.199.64.209 2.369.248 2.472.676 614.464 154.025 163.652 5.035
TOTAL	4.787	16.412	56.180	8.308.240	171.648	16.644.906
		8 A H 1 A				
ATE 542.000 542.001 A 768.000 7.68.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 2.250.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	- 219 534 739 835 628 364 216 113 86 28	16 81 303 530 1.402 1.401 1.409 1.276 2.632 1.138 387 152	3 1.082 4.586 5.412 6.302 5.708 4.166 3.550 2.558 2.967 1.030 290 161	14.410 2.847 21.756 62.144 129.092 251.014 335.430 501.438 575.205 1.156.250 751.793 433.304 583.369 55.725	6.930 9.224 18.838 28.204 27.643 23.719 17.460 13.779 9.352 7.331 1.345 211 114	164.046 196.409 367.007 834.232 1.459.606 2.292.557 2.723.599 2.938.457 2.501.716 2.819.186 831.462 218.830 224.535
TOTAL	3. 766	10.731	37.828	4.873.786	164.165	17.581.387
		S E R G I P E		5		
ATE 542.000 542.001 A 768.000 7.68.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 2.250.001 A 2.917.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	- 33 63 105 104 90 54 31 23 13 3 - -	- 5 9 40 81 134 146 96 215 244 83 - -	177 642 762 874 810 576 508 375 529 168 41	474 6.017 7.855 17.042 35,542 52.958 78.908 80.045 192.132 132.803 61.383 46.449	816 932 2.666 3.496 3.562 3.226 2.010 1.792 1.175 958 99	20.492 24.782 54.559 98.394 171.071 256.814 264.573 317.307 241.008 271.760 45.939 11.203 5.567
TOTAL	519	1.057	5.477	711.615	20.750	1.783.475

# AND MASE 1987 , EMERCICE 191

					1110111114	1. ( 1. A)
CLASSES OF RENOIMENTO BRUTO TOTAL ICRS 11		L T A	1 4 2 1 5 1 1	A A . A	1 4 5 1	11/11/10
ICRS 11	NUMERO DE     OECLARANTES	VALOP	DECLARANTES !	1	F LARANT - I	
	**					
		54 REGIAO	FISCAL			
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	252 597	22	1.259 5.228	14.41	10.156	1 9.53
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	844 939	343 612	6.174 7.176	?7.773 70.701 146.134	11.534	4 2 30 A 8 2 . 6 A 1 . 6 A 7 7 A
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	71 8 418	1.535 1.547	6.51A 4.74?	246.547 194.190	74.345 14.477	1.14 . 1 ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° °
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	247 136 99	1.506 1.491 2.876		471, 167 454, 241 1, 141, 141	1 .593 10.527 9.289	1, 255, 264
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	3 1 1	1.721 387	1.124	894.596 494.544	1.444	3, 93, 347 #77,411 731,314
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	3 -	152	176 13	677, H1 3	119	217.1 3 2.74
TOTAL	4.285	11.789	43.305	5.585.432	144.915	19.354.95
		M I N A S G	E R A 1 S ( 64	SECTION FILLWA	ı	
ATE 542.000 542.001 A 768.000	1 618	43 50	3.829	19.175	11.795	7 11 A . 60 T
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	1.669 2.106	332 693	16.360 16.511	75.771 165.479	13.421	714.1 7
1.308.001 A 1.709.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	2.111 1.366 779	1.390 2.233 2.747	16.648 13.117 8.919	371.811 506.153 788.253	67.141 57.149 16.971	3.744.10 4.535.973
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	569 284	3.621 2.851	7.477	1.365.329	26.454 17.520	5, 147, 9 4 5, 147, 933 4,433,51
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	21 3 52	5.554 2.702	7.686 2.694	2.838.830 1.974.60	17.576 7.545	4.301.353
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 AC1MA OE 47.466.000	12 11 -	755 2.198	633 363 28	495.498 1.137.157 425.545	5 3 7 3 70 9	1 4 4 4 3 4 5 4 7 9 2 7 3 7 7 4 4 5 ()
TOTAL	9.791	25.175	100.179	11.771.796		11,4 7,616
		R 1 0 C E	J A S E 1 R O			
ATE 542.000 542.001 A 768.000	2 598	118	9.679	17.939	74,991 41, 73	72   . J32   . 74. 74
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	2.409 2.651	262 593	37.293 44.791	171.9/4	145,201	7.15 . 3 4. 1.5°
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	2.299 1.368 735	1.271 1.964 2.354	42.447 31.841 22.424	200.597 1.461.971 1.716.150	130.474 102.172 71.537	7, 11 3, 3 10 9, 3 15, 17 n 17, 97 1, 6 1
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	51.8 300	3.245 4.354	18.746	2.565.5 ² 8 3.400.142	57,51a 30,172	11.927.277 10. 5.7 9
7.911.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	242 70	5. 447 3. 489	20.953 9.609	*. 496.675 6.433.933 3.658.577	14.761 0.144 1.041	14. 62.161 5.4 3.777 1.365.131
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	24 15	3.039 3.668	2.852 2.093 162	7.63°.769	1.251	7.105.3×7 277.841
TOTAL	11.621	30.209	258.895	37,486,777	757.271	3. 52.347
		ESPIRIT	O SANTO			
ATE 542.000	- 91	- 6	1 457	4.734 18.787	2.655 1.001	7.7 4 45.617
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	19C 324	27 103	1.868 2.301	26,417	A.167 9.355	124.717
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	335 213	21A 320	2.734 2.253 1.555	115.074 130.185	11.110 9.175 6.728	499,343 743,149 97),641
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	114 66	386 283 172	1.335	100.455	4.493	693,263
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	34 27 1	9.26 51	1.163	423,373	7.078 301	***3.447 144.758
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	1 2	9 454	30	1+2.077 171.632 41.532	31 19	74,414
ACIMA OE 47.466.000	1 399	2.360	15.240	1.745.769	57.634	5.147.345
TOTAL	1.398					

# CAPITULO I - CONSOLIDACAO DOS INFORMES PRESTADOS NUS MODELOS COMPLETOS (MCT) E SIMPLIFICADOS (MSD) DA DECLARACAO DE PENDIMENTOS - IPPE

### 5 - MULTA E IMPOSTOS A PAGAR E A RESTITUIR SEGUNDO CLASSES DE RENDIMENTO RAUTO TOTAL, POP UNIDADES FECERADAS E REGICES FISCAIS.

AND BASE 1982 . EXERCICID 1983

					VALORES EM CR	F 1.000 (CONTINUA)
CLASSES DE RENOLMENTO BRUTC TOTAL	1 1	L T A	IMPCSTO	A PAGAR I	OTZCAMI	A PESTITUIR
(CA\$ 1)	I NUMERO DE I I DECLARANTES I	VALO8 1	NUMERO OE   OECLARANTES	VALOR I	NUMERO OF OECLARANTES	l ROJAV
		7A REGIAO	FISCAL			
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.709.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.030 15.822.001 A 47.466.300	1.089 2.599 2.575 2.624 1.581 849 584 334 269 71 25	118 56 290 697 1.440 2.285 2.740 3.528 4.526 6.673 3.540 3.04a 4.123	19 10.136 39.161 47.082 45.181 34.094 23.989 2C-081 17.037 22.116 1C-012 2.932 2.131	17.173 62.578 180.506 465.159 961.034 1.577.895 2.055.335 2.757.384 3.629.307 7.919.954 6.718.663 3.800.655 6.44-0.27 2.676.770	26.982 45.158 93.635 155.246 141.514 111.197 78.258 62.211 41.903 40.839 9.685 2.012 1.270	772.706 1.141.286 2.277.025 4.811.966 7.618.733 10.728.266 11.746.271 12.809.752 10.727.193 15.441.651 5.640.255 1.991.466 2.126.310 372.841
TOTAL	13.019	33.070	274-135	39.271.446	814.875	88.205.727
		S A G R A U	L C   BA REGI	AC FISCAL )		
ATE 542.000 542.301 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.917.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.300.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 15.822.001 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	5 2.339 5.869 6.420 5.312 2.931 1.504 956 535 452 126 28 18	251 344 524 1.370 2.942 4.144 5.191 5.671 6.070 11.571 7.369 2.369 2.749 4.1390	63 21.635 96.700 96.030 92.465 60.234 40.263 31.584 26.324 33.248 13.656 4.853 4.039	123.568 120.207 494.949 954.666 1.934.783 2.971.564 3.746.348 4.838.236 5.895.386 12.150.894 10.389.156 6.930.136 13.690.794 7.340.794	45.480 68.009 177.845 355.684 357.619 264.549 176.603 134.086 82.554 68.695 17.181 4.465 2.695	1.161.826 1.877.018 3.886.959 9.305.459 16.818.748 23.892.55 26.003.970 27.232.092 21.485.841 26.958.718 11.141.969 4.218.022 3.915.715 748.860
TOTAL	26.498	52.087	511.486	71.570.979	1.765.604	178.647.556
		9 A A A A A				
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.300.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.332.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 15.822.000 11.657.001 A 15.822.000 ACIMA CE 47.466.000	1 431 1.187 1.607 1.476 849 476 323 155 115 16	63 32 278 483 1.306 1.924 1.781 2.805 2.025 2.305 407 882 1.191	8 2-260 10-177 11-615 12-082 9-294 6-195 4-846 3-961 4-907 1-766 4-27 261 19	13.665 14.288 56.669 123.847 275.834 489.398 634.054 835.225 987.861 1.995.941 1.430.585 652.657 924.540 401.871	6.373 7.670 18.845 34.861 35.056 28.045 18.504 13.954 6.208 1.099 220 121 6	156.916 218.080 427.126 1.028.234 1.804.819 2.644.507 2.672.452 2.769.481 2.187.060 2.262.944 620.046 243.526 201.005
TCTAL	6.651	15.487	67.818	8.836.442	179.511	17.257.843
		S A N T A C	A T A 8 1 N A	•		
ATE 542.000 542.001 A 768.000 769.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 77.466.000 ACIMA OE 47.466.000	10C 369 544 503 290 164 135 61 38 7	- 4 36 120 298 360 382 536 387 637 163 69	2 878 4.898 5.696 6.042 4.657 3.176 2.454 1.988 2.348 918 221 135	1.247 1.612 20.304 50.307 124.242 217.761 275.955 361.529 438.053 830.146 666.935 303.494 367.813 116.220	2.605 3.421 9.436 20.319 21.060 14.973 10.142 7.888 4.748 3.355 676 117 102	71.361 83.507 175.853 469.100 976.968 1.236.766 1.350.013 1.489.998 1.111.262 1.094.615 319.508 100.119 125.358
TOTAL	2 • 21 2	2.997	33.430	3.775.645	98.844	8.580.157

# 5 - MULTA E IMPOSIOS A PAGAR E A RESTITATO SECUNDO CLASSOS DE RENDIMENTO BRUTO IDIAL, PER ONLUMBES FILLAS E E RESTICES FISCAIS.

AND BASE 1987 . EXERCICIO 1983

CLASSES DE RENOIMENTO	1				YAL MET EN CUE	1 - 1 - 40 HA
BRUTO TOTAL (CRS 1)	NUMERO DE I	L T A	1 # P C S T O		140111 1	NE 511    [0
	1 OECLARANTES	VALOR	NUMERO DE 1 OECLARANTES (		NUMBER OF PERSONS	
	•					
		9A REGIAC	FISCAL			
ATE 542.000 542.001 A 768.000	1 531 1.556	63	3.1°a 15.075 17.311 18.124 17.951 5.371	14.912	A.97A 11.791 2A.7A1 55.197	114.2
768.001 A 1.000.000	1.556	36	3.138	15,900	11.191	3 6 . 5
1.000.001 A 1.308.000	2.151	603	15.075	75,973	24.241	6 2.7
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	1.979	1.604	18.124	400.076	55.190	1.47.
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	1.139	2.285	13.951	707-140		7.731.7
2.917.001 A 3.832.000	640 458	2.163	9.371	910.010	24.646	1.001.2
3.832.001 A 5.000.000	478	3 - 3 4 1	7.300	1.196.754	71.847	4.771.4
5.000.001 A 7.911.000	216 153	2.413		1.425.915	11,797	1,7/1,1
7.911.001 A 11.657.000	23	571	7.255	2.824.084	9.544	3,397,50
1.657.001 A 15.822.000	1 C	571 952	648	2.097.521	1.775	917.40
5.822.001 A 47.466.000	6	1.191	396	956.152	117	747.6
AC1MA OE 47.466.000	-		36	518.092	223	376.34
TOTAL	8.863	13.485	101.248	12.612.088	A	42.36
			10102 40	17.012.048	278.155	25.439.00
		REO GRANDE	OC SUL [ 10A	REGIAC FISCAL	1	
ATE 542.000 542.001 A 768.000	2 581	148	11	12.789	9.431	237, 44 325, 2 664, 36
768-001 A 1.000.000	1.791	25 203	20.691	13.648 93.439 217.188	13.357	325.21
1.000.001 A 1.308.000	2.057	513	21.279	217.188	13.705	664.16
1.308.001 A 1.708.000	1.703	956	20.439			1.717.37
1.708.001 A 2.250.000	577	1.441	15.331	699.421	46.000	3.012.44
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	53.8	1.709	10.877	955.077	29.631	000.01
	373	1.995	B.812	1.249.439	22.256	4.137.91
3.832 001 A 6 000 000			7.302	1 572 201	14.379	
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	23 6	2.420		10.,505.17	14.3.4	3.595.42
5-000-001 A 7-911.000	135	2.708	9.177	3.435.259	11.104	4.079.90
7.911.000 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 1.657.001 A 15.822.000	135 38	2.708 1.786	9.177 3.686	3.475.759 2.739.903	11.104	4.979.90 1.637.03
5-000-001 A 7-911-000 7-911-001 A 11-657-000 1-657-001 A 15-822-000 5-822-001 A 47-466-000	135	2.708	9.177 3.686	3.435.754 2.738.903 1.444.731	11.104 2.565 642	4.979.90 1.573.03 584.92
7.911.000 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 1.657.001 A 15.822.000	135 38	2.708 1.786 766	9.177 3.686 1.037 685	3.435.758 2.738.403 1.444.731 1.462.539 600.510	11.104 2.565 6.42 765 14	4.979.99 1.577.03 584.92 ~33.58
5-000-001 A 7-911-000 7-911-001 A 11-657-000 1-657-001 A 15-822-000 5-822-001 A 47-466-000	135 3e 7 5	2.708 1.786 766 220 313	9.177 3.686 1.037 685 46	455.81 699.423 955.077 1.249.438 1.577.201 3.435.758 2.713.803 1.444.731 1.862.319 0.00.510		3.595.42 4.779.90 1.517.00 594.92 33.59 71.77
5-000-001 A 7-911.000 7-911.001 A 11.657.000 1.657.001 A 15-822.000 5-822.001 A 47-466.000 ACIMA 0E 47-466.000	135 38 7 5	2.708 1.786 766 220 313	9.177 3.686 1.037 685 46	15.351.011	306.232	4,770,90 1.62*.03 504,92 +33,50 +1.77 20,770,5)
5-000-001 A 7-911.000 7-911.001 A 11.657.000 1.657.001 A 15-822.000 5-822.001 A 47-466.000 ACIMA 0E 47.466.000 T 0 T A L	135 38 7 5 1 8.444	2.708 1.786 766 220 313 15.210	9.177 3.686 1.037 685 46 123.842	15.351.011	306.232	4,779,90 1-62*-03 584,92 +33,58 +1,77 28,779,5)
5-000-001 A 7-911.000 7-911-001 A 11.657.000 1.657.001 A 15.822.000 5-822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000 T O T A L	135 38 7 5 1 8.444	2.708 1.786 766 220 313 15.210 8 R A S I L	9.177 3.686 1.037 685 46 123.842	15.351.011	306.232	4,779,90 1-62*-03 584,92 +33,58 +1,77 28,779,5)
5-000-001 A 7-911.000 7-911-001 A 11.657.000 1.657.001 A 15.822.000 5-822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000 T O T A L  ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	135 36 7 5 1 8.444	2.708 1.786 766 220 313 15.210 8 R A S I L	9.177 3.686 1.037 685 46 123.842	15.351.011	306.232	4,779,90 1-62*-03 584,92 +33,58 +1,77 28,779,5)
5-000-001 A 7-911.000 7-911-001 A 11.657.000 1.657.001 A 15.822.000 5-822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000 T O T A L	135 38 7 5 1 8.444	2.708 1.786 766 220 313 15.210 8 R A S 1 L 625 638 2.295 5.286	9.177 1.686 1.037 685 46 123.842 127 49.656 213.504 229.082	15.351.011	306.232	4,779,90 1-62*-03 584,92 +33,58 +1,77 28,779,5)
5-000-001 A 7-911.000 7-911-001 A 11.657.000 1.657.001 A 15.822.000 5-822-001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000 T O T A L  ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 -000.001 A 1.308.000	135 38 7 5 1 8.444	2.708 1.786 766 220 313 15.210 8 R A S I L	9.177 3.686 1.037 685 46 123.842	245.697 259.494 1.046.926 2.107.345 4.930.793	179.037 184.887 450.089 870.285 870.189	4.270.90 1.621.03 564.92 *33.56 *11.77 28.770.50 4.971.11 9.785.46 27.764.67 39.764.67
5-000-001 A 7-911.000 7-911-001 A 11.657.000 1.657.001 A 15.822.000 5-822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000 T O T A L  ATE 542.000 768.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 -000.001 A 1.308.000 .308.001 A 1.708.000 .708.001 A 2.250.000 .250.001 A 2.250.000	135 38 7 5 1 8.444 11 6.406 16.547 19.721 18.014 11.081	2.708 1.786 766 220 313 15.210 8 R A S 1 L 625 638 2.295 5.286 11.077 17.273 20.651	9.177 3.686 1.037 685 46 123.842	245.697 259.494 1.946.926 2.197.345 4.930.733 7.956.844	129.037 184.887 450.180 870.785 93.180 623.777 431.543	4,270,20 1,67,03 584,02 33,68 71,77 28,770,50 4,71,11 0,783,47 27,704,67 57,213,20
5-000-001 A 7-911.000 7-911-001 A 11.657.000 1.657.001 A 15.822.000 5-822.001 A 47.466.000  T 0 T A L  ATE 542.000 768.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 -000.001 A 1.308.000 .308.001 A 1.708.000 -708.001 A 2.250.000 -250.001 A 2.917.000	135 38 7 5 1 8.444 11 6.406 16.547 19.721 18.014 11.081 6.088 4.034	8 R A S 1 L  625 638 2-295 5-286 11.077 17.273 20.651 25.222	9.177 3.686 1.037 685 46 123.842 127 49.656 213.504 229.092 214.183 166.953 114.756 97.616	245.697 259.494 1.046.076 2.107.345 4.930.701 7.456.444 10.261.094 13.745.118	179.037 184.887 450.188 870.284 870.189 870.189 873.177 431.543 370.487	4.270.90 1.62.03 504.02 93.50 71.77 20.770.50 3.376.00 4.901.11 9.789.46 21.704.66 39.760.61 57.213.20 6.3226,332
5-000-001 A 7-911.000 7-911-001 A 11.657.000 1.657.001 A 15.822.000 5-822.001 A 47.466.000  T O T A L  ATE 542.000 768.001 A 1.000.000 -000.001 A 1.308.000 -308.001 A 1.708.000 -250.001 A 2.917.000 -917.001 A 3.832.000 -917.001 A 3.832.000	135 38 7 5 1 8.444 1.6.44 1.0.44 11.081 6.088 4.034 2.200	8 R A S 1 L  625 638 2.295 5.286 11.077 17.273 20.651 25.574	9.177 3.686 1.037 685 46 123.842  127 49.656 213.504 229.092 218.183 166.953 114.756 97.616 77.585	245.697 259.494 1.046.796 2.107.345 4.930.793 7.956.844 10.261.094 13.745.118 17.134.678	129.037 194.007 450.000 070.705 030.000 673.277 631.543 179.482 270.463	4.270.90 1.67.03 584.02 33.58 71.77 28.770.50  3.376.00 4.971.11 2.73.47 27.74.62 43.724,31 67.974,77 54.141.37
5-000-001 A 7-911.000 7-911-001 A 11.657.000 1.657.001 A 15.822.000 5-822.001 A 47.466.000  T O T A L  ATE 542.000 768.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 000.001 A 1.308.000 0.708.001 A 2.250.000 0.708.001 A 2.250.000 0.917.001 A 3.832.000 0.917.001 A 3.832.000 0.917.001 A 5.000.000	135 38 7 5 1 8.444 11 6.406 16.547 19.721 18.014 11.081 6.088 4.034 2.200 1.684	8 R A S I L  625 638 2.295 5.286 11.077 17.273 20.651 25.222 25.574 41.520	9.177 3.686 1.037 685 46 123.842 127 49.656 213.504 779.092 214.183 164.953 114.756 97.616 77.585	245.697 259.494 1.046.996 2.307.345 4.930.793 7.956.844 10.261.094 13.745.118 17.134.678 36.327.167	129.037 144.887 450.188 879.285 879.285 879.487 270.463 176.721	4,270,20 1,67,03 504,02 33,40 71,77 20,770,50 3,376,00 4,271,11 2,73,67 30,760,61 57,213,25 61,225,33 61,494,777 54,141,37
5-000-001 A 7-911.000 7-911-001 A 11.657.000 1.657.001 A 15.822.000 5-822.001 A 47.466.000  T 0 T A L  ATE 542.000 768.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 0.000.001 A 1.308.000 0.308.001 A 1.708.000 0.708.001 A 2.917.000 0.250.001 A 2.917.000 0.250.001 A 3.32.000 0.832.001 A 5.000.000 0.832.001 A 7.911.000 0.911.001 A 11.657.000	135 38 7 5 1 8.444 8.444 11 6.406 16.547 19.721 18.014 11.081 6.088 4.034 2.200 1.684 4.15	8 R A S 1 L  625 639 2.295 5.286 11.077 17.273 20.651 25.222 25.574 41.520 22.418	9.177 1.686 1.037 685 46 123.842 127 49.656 213.504 279.082 214.183 164.953 114.756 97.616 77.585 94.261 39.954	245.697 259.404 1.0046.276 2.307.345 4.930.703 7.956.844 10.261.094 13.745.118 17.134.678 36.327.157 29.094.600	120.037 184.887 450.388 870.388 870.388 873.379 631.543 379.487 270.463 176.771	4.070.00 1.52.03 504.02 433.50 71.77 29.770.50 3.376.00] 4.901.11 9.790.40 27.706.60 57.213.26 63.225,330 68.631.410 23.766.61
5-000-001 A 7-911.000 7-911-001 A 11.657.000 1.657.001 A 15.822.000 5-822.001 A 47.466.000  T 0 T A L  ATE 542.000 768.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 -000.001 A 1.308.000 -708.001 A 2.250.000 -2708.001 A 2.250.000 -2708.001 A 2.917.000 -917.001 A 3.832.000 -832.001 A 3.832.000 -832.001 A 7.911.000 -911.001 A 11.657.000 -911.001 A 11.657.000	135 38 7 5 1 8.444 8.444 11.681 6.547 19.721 18.014 11.081 6.088 4.034 2.200 1.684 415 107	8 R A S 1 L  625 639 2.295 5.286 11.077 17.273 20.651 25.574 41.520 22.418 5.723	9.177 3.686 1.037 685 46 123.842 127 49.656 213.504 229.092 214.183 164.953 114.756 97.616 77.585 98.261 39.954	245.697 259.494 1.046.926 2.107.345 4.930.793 7.956.844 10.261.094 13.745.118 17.134.678 36.322.157 29.094.600 16.747.507	129.037 144.887 450.180 834.180 834.180 623.337 631.543 139.482 200.463 176.721 39.436 8.684	4.070.90 1.607.03 504.92 433.50 71.77 20.770.50 3.376.00 4.971.11 9.740.46 27.704.67 39.740.61 57.213.20 64.99.77 54.141.373 66.611.910 21.740.72 9.354.01
5-000-001 A 7-911.000 7-911-001 A 11.657.000 1.657.001 A 15.822.000 5-822.001 A 47.466.000  T 0 T A L  ATE 542.000 768.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 0.000.001 A 1.308.000 0.308.001 A 1.708.000 0.708.001 A 2.917.000 0.250.001 A 2.917.000 0.250.001 A 3.32.000 0.832.001 A 5.000.000 0.832.001 A 7.911.000 0.911.001 A 11.657.000	135 38 7 5 1 8.444 8.444 11 6.406 16.547 19.721 18.014 11.081 6.088 4.034 2.200 1.684 415 107 85	8 R A S 1 L  625 639 2.295 5.286 11.077 17.273 20.651 25.222 25.574 41.520 22.418	9.177 1.686 1.037 685 46 123.842 127 49.656 213.504 279.082 214.183 164.953 114.756 97.616 77.585 94.261 39.954	245.697 259.404 1.0046.276 2.307.345 4.930.703 7.956.844 10.261.094 13.745.118 17.134.678 36.327.157 29.094.600	129.037 184.887 450.188 870.288 870.288 870.489 270.463 176.771 394.436 8.886 5.145	4,070,00 1,67,03 504,92 33,50 71,77 20,770,50 4,91,11 9,780,61 9,780,61 57,213,25 63,225,30 64,93,775 54,141,37 64,631,910 23,770,777 9,56,072 7,972,791
5-000-001 A 7-911.000 7-911-001 A 11.657.000 1.657.001 A 15.822.000 5-822.001 A 47.466.000  T 0 T A L  ATE 542.000 768.001 A 768.000 -000.001 A 1.308.000 -708.001 A 1.308.000 -708.001 A 2.250.000 -250.001 A 2.917.000 -917.001 A 3.832.000 -832.001 A 5.000.000 -911.001 A 11.657.000 -911.001 A 11.657.000 -922.001 A 47.466.000	135 38 7 5 1 8.444 8.444 11.681 6.547 19.721 18.014 11.081 6.088 4.034 2.200 1.684 415 107	8 R A S 1 L  625 638 2.295 5.286 11.077 17.273 20.651 25.222 25.574 41.520 22.418 5.723 15.471 1.772	9.177 1.686 1.037 685 46 123.842 127 49.656 213.504 229.082 214.183 164.953 114.756 92.616 77.585 98.261 39.954 11.940 8.684	245.697 259.494 1.046.078 4.930.773 7.456.484 10.261.094 13.745.118 17.134.678 36.327.167 29.094.600 16.747.537 28.109.466	129.037 184.887 450.188 879.785 879.188 879.785 879.487 779.463 176.771 19.436 8.684 5.145	4.770.90 1.67.03 564.92 +33.56 -11.77 29.779.50 3.376.00 4.971.11 -2.784.44 27.784.67 39.748.61 57.213.20 68.69.37 68.611.910 21.769.72 84.611.910 21.769.72 84.611.910 21.769.72 83.60.77 84.611.910

FONTE : COORDENACAO OO SISTEMA CE INFORMACOES ECONOMICO-FISCAIS

NOTA: VIDE NA APRESENTAÇÃO OBSERVAÇÕES RELATIVAS AO IMPOSTO A PAGAR E A RESTITUIR

TCTAL

7.218

148.365

25.826

CAPITULI 1 - COUSOLIDACAO ODS INFORMES RRESTADOS NOS MODELOS COMPLETOS (MCT) E SIMPLIFICADOS (MSO) DA OECLARACAO DE RENDIMENTOS - IRPF

6 - INCENTIVOS FISCAIS , PENDIMENTOS NAO TELBUTAVEIS / TRIBUTADOS EXCLUSIVAMENTE NA FONTE E VARIACAD PATRIMONIAL, SEGUNDO CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL, POR UNIDADES FEDERADAS E PEGIDES FISCAIS.

AND BASE 1982 - EVERTICIN 1983

		ANC RASE I	1982 , EXERCICIO 198	3	VIII 0055 54 504 1	000 460071
CLASSES OF RENDIMENTO	I INCENTIVOS I DECRETO-LEI	FISCAIS L 157/67	RENDIMENTOS NAO TR		VALORES EM CRS 1	ATRIMONIAL
BRUTC TOTAL (CRS 1)	NUMERO DE     DECLARANTES	VALTO	NUMERC OE   DECLARANTES	VALOR	NUMERO OE   OECLARANTES	VALOR
		213101	TC FFDERAL			
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.309.000 1.703.001 A 1.708.000 1.703.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	21 2.266 8.854 9.825 7.311 9.423 2.751 463 44	- 187 27.542 114.621 159.992 149.638 293.924 107.009 30.946 3.169	1.613 3.397 6.916 9.406 8.738 8.916 9.20 6.092 8.348 7.610 443 172 14	3.054.191 2.592.478 3.147.097 4.367.710 6.323.166 7.191.403 8.546.302 9.464.996 10.212.570 21.318.216 11.496.037 4.496.144 3.487.509	907 1.579 3.604 5.613 6.211 6.865 7.240 6.320 5.357 7.408 2.363 423 169	1.676.590 1.642.173 3.088.213 5.192.174 6.612.251 9.485.014 12.382.750 14.289.308 15.760.308 31.397.974 16.206.589 6.042.643 4.356.601 447.419
TOTAL	40.0C0	875.760	72-661	95.881.044	53.873	128.580.015
		GCIAS				
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.303.000 1.302.001 A 1.708.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.932.000 3.932.001 A 7.911.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 15.922.000 11.657.001 A 15.922.000 15.822.001 A 7.466.000 ACLIMA CE 47.466.000	1 38 1.020 3.206 4.373 3.355 2.563 652 106 21		7.718 5.087 5.915 6.766 6.416 5.725 4.413 4.055 2.996 2.579 595	15.989.551 0.893.694 9.110.675 9.652.367 10.781.561 8.855.146 9.312.837 8.925.183 15.525.574 9.275.163 2.969.777 4.428.599 400.057	6.969 5.585 6.178 7.044 6.773 6.157 4.790 4.261 3.026 7.612 607 111 71	11.696.185 8.815.813 7.779.966 9.546.590 10.558.108 12.307.777 10.796.059 11.919.324 11.603.039 18.994.838 10.075.053 3.347.656 4.563.192 489.209
TCTAL	15.735	311.002	52.328	125.251.084	54.290	132.492.815
		MATO SI	2 0 5 5 0			
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 2.250.001 A 2.917.000 2.250.001 A 3.332.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACLIMA CE 47.466.000	1 - - 14 327 1.517 1.517 1.046 1.015 227 37 20	0 - 129 3.318 14.665 26.059 21.497 31.760 9.771 1.959 826	1.670 1.065 1.257 1.449 1.457 1.325 1.198 1.057 706 784 194 29 29	3.160.333 2.171.782 2.075.649 2.151.833 1.884.954 1.939.608 2.372.927 2.303.718 2.129.421 3.003.933 1.087.179 134.405 766.242 56.337	1.703 1.553 1.423 1.637 1.581 1.415 1.307 1.155 749 759 195 32 36	3.495.186 2.408.443 1.947.157 2.237.259 2.406.881 2.612.997 3.155.194 3.445.978 2.733.115 3.829.463 1.445.061 225.986 899.951 62.200
TCTAL	5.325	108.990	12. 221	25.238.328	13.546	30.904.867
		4 A T O G	R C S S O O C S	U L		
ATE 542.000 542.031 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.031 A 1.308.000 1.308.001 A 1.709.030 1.708.001 A 2.250.030 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.332.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	1 - - 25 532 1.519 1.887 1.410 1.406 366 61	2 	3.723 2.907 3.292 3.560 3.193 2.609 1.941 1.676 1.757 1.217 336 61 50	12.218.949 5.433.276 5.763.219 5.444.550 5.551.792 5.940.127 6.867.191 5.191.277 5.237.911 7.649.153 5.172.2834 2.517.467 2.997.394 649.144	2.997 2.521 2.776 3.340 3.018 2.606 2.022 1.698 1.239 1.194 324 64 49	8.448.618 3.718.205 3.852.345 4.447.204 5.059.586 5.487.519 6.795.211 5.455.582 5.411.854 8.338.531 4.854.476 2.827.865 2.610.895 772.196
						10 000 005

76.534.289

23 -853

68.080.095

CAPITULO 1 - CONSOLIOACAO OOS INFORMES PRESTADOS NOS MODELES COMPLETOS (NET) E SIMPLIFICADOS IMSO) DA DECLARACAO DE PENDIMENTOS - IPPF

6 - INCENTIVOS FISCAIS, REMOIMENTOS NAO TRIBUTAVEIS / TRIBUTACOS EXCLUSIVAMENTE NA FONTE E VARIACAO PATPINOMIAL, SEGUNDO CLASSES OE RENOIMENTO BRUTO TOTAL, POR UNIOADES FEDERADAS E PEGINES / ISCAIS.

ANO BASE 1982 . EXERCICIO 1983

					VALORES (H CRS 1.	
CLASSES OF RENOIMENTO BRUTO TOTAL		FISCAIS 157/67	RENDIMENTOS NAM	O TRIBUTAVELS E LUSIV. NA FONTE	VARIAÇÃO PA	ATRIMONIAL
(CRS 1)	NUMERO OE     OECLARANTES	VALOR	NUMERC OE OECLARANTES		NUMERO DE 1 DECLAPANTES 1	
		EXTERI	0 R			
ATE 542.000 542.001 A 768.000 1.000.001 A 1.000.000 1.308.001 A 1.708.000 1.308.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.250.001 A 3.832.000 3.832.001 A 7.911.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 15.822.000 15.822.001 A 15.822.000 ACIMA OE 47.466.000	- - - 22 98 165 144 167 53 13	- - 219 1.212 2.737 2.916 5.342 2.196	265 275 275 275 204 195	2.560.505 973.260 930.183 I.466.624 1.677.018 I.379.696 I.894.18 I.999.107 I.869.435 2.029.395 646.727 I.50.938 I.71.603 I.724	100 110 189 207 187 217 216 162 163 54 12	I - 26 % . 76 I 36 I - 80 \$ 29 7 . 63 I I - 06 8 . 68 \$ 67 I . 09 9 63 2 . 2 % \$ I - 02 I . 69 3 1 . 03 I . 67 2 I - 12 4 . 06 I I - 52 I . 26 6 44 5 . 100 13 8 . 77 3 I 76 . I 61 I
TOTAL	662	15.694	3.115	17.746.039	1.491	9.757.151
		IA REGIAO	FISCAL			
ATE 542-000 768-001 A 768-000 7-68-001 A 1-000-000 1-308-001 A 1-308-000 1-708-001 A 2-250-000 2-250-001 A 2-917-000 2-917-001 A 3-832-000 3-832-001 A 7-911-000 5-000-001 A 7-911-000 11-657-001 A 15-822-000 11-657-001 A 15-822-000 ACIMA OE 47-466-000	2 	3  4 42.253 196.959 292.417 266.750 451.149 158.471 44.983 5.780	12.704 17.525 21.552 20.170 18.739 16.803 14.283 11.155 13.123 3.785	21.064.492 21.026.824 23.083.080 25.562.896 27.132.397 28.536.385 28.271.922 28.374.522 49.526.272 27.677.942 10.268.733 11.851.349	11.444 14.091 17.623 17.790 17.230 15.576 13.660 10.533 12.136 3.543 642 331	26.592,342 16.946.531 16.965.314 22.491.713 25.307.927 3.575.565 3.150.909 36.141.866 36.632.379 64.092.065 33.026.280 12.582.925 12.606.802
TOTAL				340.650.785	147.453	369.814.946
		A C R E				
ATE 542-000  542-001 A 768-000  768-001 A 1.000-000  1.000-001 A 1.308-000  1.708-001 A 2.250-000  2.250-001 A 2.917-000  2.917-001 A 3.832-000  3.832-001 A 5.000-000  5.000-001 A 7.911-000  7.911-001 A 11.657-000  11.657-001 A 15.822-000  ACIMA 05 47.466-000  ACIMA 05 47.466-000	- - - 43 214 304 214 157 42 7	 479 2.893 5.535 4.516 4.929 1.641	300 238 182 132 119 37	210.697 77.154 296.293 122.798	63 133 181 216 218 194 188 129 106 35	50.177 50.645 108.326 137.245 273.132 249.388 283.224 429.92 236.215 514.961 230.516 90.651 11.410
TOTAL	983	20.657	2- 248	1.971.866	1.515	2.665.820
		AMAZONA	s			
ATE 542-000 542-001 A 768-000 768-001 A 1-000-000 1-000-001 A 1-308-000 1-708-001 A 2-250-000 2-250-001 A 2-917-000 2-917-001 A 3-832-000 3-832-001 A 5-000-000 5-000-001 A 7-911-000 7-911-001 A 11-657-000 11-657-001 A 15-822-000 618-822-001 A 47-466-000 ACIMA 0E 47-466-000		78 4.464 20.762 37.463 32.529 54.587 20.856 7.552 1.104	440 1.085 1.497 2.314 2.284 1.928 1.647 1.509 1.050 1.269 385 98 58	667-515 743-108 747-458 1-222-899 1-214-044 1-678-537 1-284-766 1-792-74 1-421-308 4-412-717 4-003-073 2-293-664 2-995-943 37-027	190 353 662 1.146 1.319 1.323 1.231 1.257 980 1.149 3.66 85 61	252.316 270.083 427.994 1.168.390 1.575.205 2.079.770 2.065.753 3.271.439 2.906.235 6.316.225 4.942.231 2.112.291 3.316.615
TOTAL	8.008	179.398	15.556	24.514.139	10-118	30.637.045

CAPITULO 1 - CONSOLIDAÇÃO OOS INFORMES PRESTÃOOS NOS MODELCS COMPLETOS (MCT) E SIMPLIFICADOS (MSO) OA OECLARAÇÃO OE FENOIMENTOS - IRPF

6 - INCENTIVOS FISCAIS , RENOIMENTOS NAO TRIBUTAVEIS / TRIBUTADOS EXCLUSIVAMENTE NA FONTE E VARIACAO PATRIMONIAL, SEGUNDO CLASSES OE RENOIMENTO BRUTO TOTAL, POR UNIOAGES FEGERAGAS E REGIGES FISCAIS.

AND 8ASE 1982 , EXERCICIO 1983

VALORES		

CLASSES DE RENOIMENTO	INCENTIVOS OECRETO-LEI	F1SCAIS 157/67	RENOIMENTOS NAO TE		VARIAÇÃO P	ATRIMONIAL
8RUTO TOTAL (CR\$ 1)	NUMERO OE   OECLARANTES	VALOR	NUMERC OE     OECLARANTES	VALOR 1	NUMERO DE   DECLARANTES	VALOR
		PARA				
ATE 542-000 542-001 A 768-000 768-001 A 1.000.000 1.000-001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	23 735 2.426 3.530 2.985 2.910 742 147 54	208 7.517 31.503 59.057 58.799 87.166 29.723 9.965 1.974	2.073 2.481 3.766 4.979 4.770 4.449 3.480 3.012 2.418 2.522 664 147 102	2.891.626 2.637.876 2.922.541 3.316.670 3.440.845 4.458.828 4.091.870 5.582.503 4.602.038 9.097.324 4.868.016 3.528.145 5.441.149 248.468	1.244 1.542 2.363 3.164 3.385 3.283 2.843 2.604 2.112 2.340 626 147 122	1.963.936 1.900.507 2.394.206 3.198.163 4.468.847 5.634.028 5.798.865 7.736.100 6.559.855 12.875.944 6.301.107 3.864.658 6.281.294
TOTAL	13.562	286.438	34.876	57.127.906	25.792	69.443.885
		AMAPA				
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.250.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 15.822.000 11.657.001 A 47.466.000 ACINA 0E 47.466.000	- - - 110 214 245 155 124 23 2		43 98 232 388 891 560 326 218 119 94 20 2	17.263 42.873 32.179 48.099 102.445 99.605 56.366 66.336 76.759 109.662 39.658 27.850 2.087	29 50 86 173 357 316 227 173 103 96 24 2	17.112 35.393 60.241 113.661 245.416 276.556 243.619 261.644 204.635 376.733 111.364 31.533 7.302
TOTAL	874	16.313	2.992	721.188	1.637	1.985.215
		R O N O O N I	I A			
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 2.250.001 A 2.250.000 2.517.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 ACIMA 0E 47.466.000		- - 54 1-817 7-247 9-610 6-708 8-959 2-730 824 342	227 358 594 671 779 707 530 424 247 208 47 8	291.135 445.453 429.656 383.342 412.088 442.272 367.748 677.183 660.154 807.165 207.087 28.366 437.756	206 374 533 627 724 682 568 465 281 224 58 14	241.002 296.823 501.843 570.980 729.838 832.811 842.621 1.350.707 1.079.623 1.391.119 392.202 94.604 517.646
TOTAL	2.005	38.367	4-805	5.602.842	4.767	8.864.112
		RORAIMA		•		
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.250.000 2.917.001 A 3.832.000 3.8322.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	- - 2 38 133 167 77 41 8 - 3	- - 19 382 1.779 2.969 1.514 1.297 308 - 54	90 148 256 316 206 207 166 114 63 31 6	113.620 163.308 205.340 174.419 90.407 197.215 157.338 112.135 135.231 94.436 61.984	61 64 107 157 113 137 126 108 41 34 7	54.326 67.009 109.912 195.418 104.603 247.775 268.642 188.184 183.051 164.776 73.958
ACIMA DE 47.466.000	469	8.326	1.606	1.517.807	- 957	1.669.112

6 - INCENTIVOS FISCAIS, RENOIMENTOS NAO TRIBUTAVEIS / TRIBUTADOS EXCLUSIVAMENTE NA FONTE E VARIACAO PATRIMONIAL, SEGUNDO CLASSES OE RENOIMENTO BRUTO TOTAL, POR UNIDADES FEDERADAS E REGIDES FISCAIS.

# AND BASE 1982 . EXERCICIO 1983

VALORES EN CAS 1.000 ECONTINUAL

CLASSES DE RENOIMENTO	INCENTIVOS OECRETO-LE		RENOIMENTOS NAO T TRIBUTADOS EXCLUS			ATRIMONIAL
SRUTO TOTAL (CR\$ 1)	NUMERO DE   OECLARANTES	VALOR	NUMERC OF 1 OECLARANTES 1	VALOR I	NUMERO DE 1 DECLARANTES 1	VALOR
		ZA REGIAO	FISCAL			
ATE 542.000 768.001 A 768.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000			2.969 4.299 6.663 9.018 9.288 8.151 6.387 5.459 4.029 4.263 1.159 253 169	4.102.577 4.127.468 4.491.761 5.350.882 5.531.939 7.056.196 6.119.649 8.440.931 6.972.646 14.817.599 9.302.619 5.947.034 8.895.514	1.777 2.446 3.486 5.448 6.105 5.959 5.189 4.795 3.646 3.949 1.116 -256 198 23	2.578.871 2.626.462 3.602.525 5.183.850 7.347.043 9.250.351 9.502.726 11.089.616 21.639.762 12.053.382 6.193.740 10.143.722 615.137
TOTAL	25.901	549.501	62. 083	91.455.750	44.786	115.265.192
		MARANH	A 0			
ATE 542.000 768.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000		54 3.031 13.149 23.754 22.809 35.939 11.347 4.345 433	2.065 1.599 1.262 954 990 255 54 25	872.570 721.269 1.165.418 1.456.186 1.472.024 2.772.351 1.844.776 2.432.346 1.839.394 2.789.057 1.776.601 2.053.383 577.885	405 633 1.333 1.780 1.943 1.946 1.166 1.178 9.74 8.88 2.30 53 2.5	556.616 569.772 1.167.918 1.675.068 2.156.565 3.491.361 4.872.518 3.326.417 2.870.151 3.907.675 2.350.716 2.345.490 800.469
TOTAL	5.407	114.922	14.364	21.877.302	12.559	28.435.114
		P 1 A U 1				
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 2.250.001 A 2.250.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000		26 2.667 10.912 21.557 19.775 26.010 7.471 1.825 206	1. 094 1. 335 1. 379 1. 316 1. 175 1. 026 837 748 170 28	559.686 547.784 564.764 804.893 996.950 1.250.413 1.345.440 1.528.587 1.353.633 3.028.970 905.816 241.046	1.154 1.143 1.031 962 761 669 158	357.711 352.370 644.513 880.263 1.275.425 1.796.095 1.900.354 2.213.395 2.141.130 3.759.497 1.105.837 326.646
T O T A L	4.351	90.453	10.164	15.128.055	8.585	18.796.841
		CEARA				
ATE 542.000 768.001 A 768.000 1.000.001 A 1.000.000 1.708.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.2917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	1 1 2- 25 1-142 3-577 4-677 3-761 4-208 1-121 197 23	22: 11.48( 47.06( 81.10( 74.59( 128.09) 45.69( 1.67( 10.67()	2 2-235 4-131 5-716 5-739 5-662 4-386 3-155 3-155 3-650 1-034 190	4.221.029 1.924.403 2.507.003 4.846.244 4.648.568 5.557.24C 6.178.999 7.685.252 11.823.833 19.102.483 13.362.74 7.040.700 5.892.009	1.651 3.223 4.702 5.347 5.535 4.539 4.015 3.103 3.526 974 187 117	2.153.065 1.429.357 2.352.340 4.295.961 5.784.841 7.450.032 8.647.198 10.703.287 14.734.032 23.818.862 15.429.351 7.693.629 6.703.734 17.207
T 0 T A L	18.734	404.16	42.153	95.371.374	38-271	111.411.903

CAPITULO 1 - CONSOLIDACAD DOS INFORMES PRESTADOS NOS MODELCS COMPLETOS (MCT) E SIMPLIFICADOS (MSO) DA DECLARACAD DE RENDIMENTOS - 1RPF

6 - INCENTIVOS FISCAIS , RENDIMENTOS NAO TRIBUTAVEIS / TRIBUTADOS EXCLUSIVAMENTE NA FONTE E VARIACAO PATRIMONIAL, SEGUNDO CLASSES OE RENOIMENTO BRUTO TOTAL, POR UNIDADES FEDERADAS E REGIDES FISCAIS.

# AND 8ASE 1982 , EXERCICIO 1983

					VALORES EM CRS 1.	000 (CONTINUA)
CLASSES OF RENOIMENTO	I INCENTIVOS I DECRETO-LEI	F1SCA1S   157/67	RENOIMENTOS NAO TRIBUTADOS EXCLU		VARIACAD PA	TRIMONIAL
(CR\$ 1)	NUMERO DE     DECLARANTES	VALOR I	NUMERC DE DECLARANTES	I I VALOR I	NUMERO OE   OECLARANTES	VALOR
		3A REGIAO	FISCAL			
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 1.657.001 A 15.822.000 3.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	1 1 - 34 1.706 5.400 7.318 5.890 6.231 1.592 285 32 2	7 2 - 304 17.178 71.125 126.411 117.175 190.039 64.518 20.298 2.313 162	3.308 3.600 6.767 9.056 9.304 9.043 7.160 6.216 4.946 5.388 1.459 272 156 6	5.653.286 3.193.457 4.237.186 7.107.325 7.117.543 9.580.005 9.369.213 11.646.186 15.016.861 24.920.511 16.045.160 9.335.137 9.469.959	2-130 2-715 5-359 7-541 8-444 8-524 6-936 6-155 4-738 5-083 1-362 267 155 6	3.267.393 2.350.500 4.164.773 6.861.293 9.216.831 12.729.488 13.420.091 16.243.100 19.745.315 31.486.025 18.885.904 10.365.765 9.555.814
TOTAL	28.492	609.538	66. 681	132.376.732	59.415	158.643.859
		R 1 O G R A	N D E 0 0 N	CRTE		
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.917.000 2.250.001 A 2.917.000 2.250.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 1.657.001 A 15.822.000 5.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	1  - 3 565 1.838 2.135 1.467 1.413 354 55	9  30 5.672 24.245 37.809 29.839 43.844 14.531 3.632 534	1.116 1.599 2.448 2.924 2.621 2.455 2.158 1.714 1.174 1.196 317 54	1.318.024 1.094.707 1.266.579 1.629.464 1.424.807 1.925.243 1.653.295 1.712.487 2.506.849 3.447.756 2.526.303 875.479 1.764.645	693 856 1.355 1.775 2.019 1.939 1.798 1.534 1.082 1.096 295 54 27	892.367 745.580 1.221.749 1.483.514 1.997.324 2.786.066 2.637.696 2.911.152 3.692.231 5.140.162 2.983.837 1.037.645 1.910.689
TOTAL	7.840	160.150	19-802	23.145.643	14.523	29.440.017
		PARA18A				
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 1.657.001 A 15.822.000 5.822.001 A 77.466.000 ACIMA 0E 477.466.000	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	74 6.127 31.034 51.815 39.885 51.772 16.135 5.217 483	1.164 1.262 2.541 3.078 2.938 2.623 2.650 2.450 1.554 1.422 343 69 21	1.485.680 1.013.248 1.332.103 1.825.910 2.047.258 2.419.929 2.777.710 2.901.900 3.209.721 5.210.083 2.544.834 2.377.372 1.318.365	783 972 1.746 2.338 2.480 2.412 2.447 2.292 1.502 1.347 335 65 21	805.368 865.552 1.318.082 1.993.940 2.569.311 3.286.790 4.598.003 4.598.003 4.653.821 7.273.220 3.474.451 2.724.429 1.610.025 20.081
TOTAL	9.853	202.545	22. 116	30.468.789	18.741	39.400.059
		PERNAM8	U C 0			
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 1.657.001 A 15.822.000 5.822.001 A 47.466.000 ACLMA 0E 47.466.000	1 - 1 37 1.826 5.903 8.041 6.888 6.853 1.696 357 39	7 -2 8 350 18.453 77.069 136.499 135.217 204.376 67.773 24.574 2.404	3.935 4.863 8.691 11.732 11.074 9.738 7.715 7.078 5.941 5.960 1.557 359 228	5.985.975 3.882.844 4.257.735 7.017.381 6.97.394 8.657.822 9.531.191 11.636.719 11.912.934 23.217.310 14.207.985 12.371.322 19.858.367 10.788.710	2.339 2.903 5.254 7.447 8.201 8.277 7.214 6.711 5.504 5.651 1.494 362 227 17	3.269.113 2.554.521 3.864.756 7.277.158 8.380.839 10.805.321 12.728.065 16.480.894 17.916.979 29.576.232 17.287.038 12.466.431 19.794.054
TOTAL	31.644	666.823	78-887	150.323.698	61.601	172.336.998

6 - INCENTIVOS FISCAIS , RENDIMENTOS NAD TRIBUTAVEIS / TRIBUTADOS EXCLUSIVAMENTE NA FONTE E VARIAÇÃO PATRIMONIAL, SEGUNDO CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL, POR UNICADES FEDERADAS E REGIUES FISCAIS.

ANO 845E 1982 , EXERCICI 1983

					VALORES EM CRA	L.000 (CENTINUA)
CLASSES OF RENOIMENTO BRUTO TOTAL	OECRETO-LE	1 157/67	I RENOIPENTOS NAC TRI I TRIBUTACOS EXCLUSIV		VARIACAO (	PATRIMINIAL
(CR\$ 1)	1 NUMERO DE   1 DECLARANTES		I NUMERO DE 1 1 DECLAPANTES 1	VALOR 1	NUMERO DE OLCLARANTES	VALUR
		A L A G O A	s			
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 1.708.000 2.250.001 A 2.250.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 3.832.000 3.632.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	22 632 1.685 2.076 1.505 1.530 402 98	204 6.453 22-925 37.643 32-178 50.070 17-555 7-662 489	2.482 2.337 1.782 1.742 1.276 1.331 369 96	1.958.919 1.179.439 1.379.720 1.643.107 2.341.675 2.716.618 2.087.720 3.009.0+1 3.652.7*0 5.995.621 4.694.753 8.456.812 10.125.589 241.804	901 741 1.285 1.760 1.907 1.948 1.635 1.565 1.151 1.240 348 97	1.117.144 977.438 1.211.677 1.597.075 2.183.05; 2.805.259 2.825.061 3.781.676 4.676.509 6.558.350 4.764.167 8.311.613
TOTAL	7.957	175.982	18.233	49.883.014	14.528	51.174.643
		4A REGIAO	FISCAL			
ATE 542.000  542.001 A 768.000  768.001 A 1.000.000  1.000.001 A 1.308.000  1.308.001 A 2.250.000  2.250.001 A 2.917.000  2.917.001 A 3.832.000  3.832.001 A 5.000.000  5.000.001 A 7.911.000  7.911.001 A 11.657.000  11.657.001 A 15.822.000  ACIMA 0E 47.466.000	2 -1 1 70 3.636 11.753 15.167 11.773 11.415 2.832 581 62	17 - 2 8 659 36.706 155.274 263.967 237.720 350.063 115.996 41.087 3.910	8.759 15.517 20.316 19.115 17.153 14.305 12.984 9.945 9.909 2.586 578	10.748.600 7.170.239 8.216.137 12.115.863 12.811.085 15.719.614 16.049.418 19.260.208 21.482.247 37.870.777 23.973.876 24.080.986 33.266.947 11.035.126	4,616 5,472 9,660 13,120 14,607 14,576 13,094 12,102 9,219 9,134 2,472 573 330 18	6.081,991 5.147.092 7.616.265 12.761.694 15.130.527 19.683.418 2.393.892 77.771.727 30.889.542 48.567.965 24.540.119 33.875,393
TOTAL	57.294	1. 205. 502	139.038	253.821.145	109.393	292.355.719
		8 A H 1 A				
ATE 542.000 768.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 2.250.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 1.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 7.466.000 ACIMA DE 47.466.000	58 2.779 9.116 12.834 10.469 9.754 2.308 462 59	5 -23 -561 28.104 118.695 214.923 205.367 299.557 93.756 32.517 4.501	6.262 10.59P 14.104 14.072 13.376 11.136 10.006 7.884 7.980	10.005.607 6.382.447 7.319.365 8.972.689 11.168.310 13.779.751 14.296.992 17.309.636 15.713.065 30.886.985 17.111.132 10.156.099 14.057.890 14.84.747	3,778 4,012 6,480 8,948 10,074 10,220 9,372 8,875 7,214 7,431 1,953 439 245	6.218.421 4.621.488 6.601.824 9.795.757 12.775.635 16.372.116 18.563.957 22.598.509 21.857.888 39.232.371 20.272.711 10.746.567 14.470.004 1.534.189
TOTAL	47.846	998.012	104.511	178.674.721	79.957	704.832.704
		SERG1P	E			
ATE 542.000  542.001 A 768.000  768.001 A 1.000.000  1.000.001 A 1.308.000  1.708.001 A 2.250.000  2.250.001 A 2.917.000  2.917.001 A 3.832.000  3.832.001 A 5.000.000  5.000.001 A 7.911.000  7.911.001 A 11.657.000  11.657.001 A 15.822.000  15.822.001 A 5.466.000  ACIMA 0E 47.466.000			917 987 1.671 2.024 2.112 1.979 1.431 1.395 1.078 1.169 236 49	1.592.575 679.670 957.163 1.277.230 1.395.108 1.665.075 2.242.944 2.301.295 2.094.102 3.218.251 2.177.732 936.816 2.245.147	592 560 1.196 1.567 1.679 1.717 1.206 1.413 1.029 1.100 224 49	914.935 540.999 994.303 1.362.134 1.622.387 2.236.478 2.778.642 3.219.008 2.961.229 5.301.545 2.521.196 1.144.903 2.364.691
TOTAL	6.472	139.495	14.967	22.783.334	12.541	27.861.537

CAPITULO 1 - CONSOLIDACAO DOS INFORMES PRESTADOS NOS MODELOS COMPLETOS (MCT) E SIMPLIFICADOS 'MSO) DA DECLARAÇÃO DE RENOIMENTOS - IRPF

6 - INCENTIVOS FISCAIS , RENDIMENTOS NAC TRIBUTAVEIS / TRIBUTADOS EXCLUSIVAMENTE NA FONTE E VARIACAO PATRIMONIAL, SEGUNDO CLASSES OE RENOIMENTO BRUTO TOTAL, POR UNIOAGES FEGERAGAS E REGIGES FISCAIS.

AND BASE 1982 , EXERCICIO 1983

VALORES	EM CO.	1 000	I COMITTANIIA D

CLASSES OF RENOIMENTO	I INCENTIVOS I OECRETO-LE		RENOIMENTOS NAO TRIBUTADOS EXCLUS		VARIACAD P	ATR IMONIAL
8RUTO TOTAL (CR\$ 1)	NUMERO OE     OECLARANTES	VALOR I	NUMERC DE DECLARANTES	l VALOR I	NUMERO OE   OECLARANTES	VALOR
		5A REGIAO	F1 SCAL			
ATE 542.000 542.001 A 768.000	6 -	5 -	7-240 7-149	11.598.183 7.062.118	4.370 4.672	7.033.356 5.171.488
768-001 A 1-000-000 1-000-001 A 1-308-000	1 -	23	12.269 16.128	8.276.529 10.249.919	7.676 10.505	7.586.208 10.457.892
.308.001 A 1.708.000 .708.001 A 2.250.000	65 3 <b>.</b> 231	628 32.619	16.184 15.355	12.563.619 15.444.826	11.753 11.937	14.399.02 18.568.61
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	10.356 14.558	135.458 246.101	12.567 11.401	16.539.957 19.610.931	10.678 10.288	21.342.60 25.777.51
.832.001 A 5.000.000	11.812	233.044	8.962	17.827.167	8-243	24.819.12
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	11-146 2-567	343.836 104.637	9.149 2.313	34.115.237 19.288.865	8.531 2.177	44.533.91 22.724.12
1.657.001 A 15.822.000 5.822.001 A 47.466.000	512 64	36 • 195 4 • 957	487 259	11.092.915 16.303.037	488 264	11.891.45 16.854.75
ACIMA OE 47.466.000	-	-	15	1.484.747	. 16	1.534.15
TOTAL	54.318	1.137.508	119.478	201.458.056	91.598	232-694-24
		M 1 N A S C	ERAIS ( 6A	REGIAO FISCAL	1	
AT E 542.000 542.001 A 768.000	, 1 1	0 19	26.619 22.459	45.715.150 29.402.726	21.880 22.491	27.968.660 23.270.858
768-001 A 1-000-000	•	-	38.982	32.119.074	36.397	30-857-16
-000-001 A 1-308-000 1-308-001 A 1-708-000	2 176	1.623	51.405 50.507	37.944.967 41.164.280	46-144 46-521	41.623.14 50.108.35
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	7.177 22.871	72.485 299.161	41.167 30.350	47.564.760 43.466.592	41.192 32.012	60.017.56 59.473.28
2.917.001 A 3.832.000	27.069 20.921	466.069 421.851	24.787 18.728	46.665.558 50.907.450	26.050 19.289	63.631.77 72.766.44
5-000-001 A 7-911-000	20.314	621.657	18.475	85.588.969	18-317	114.448.94
7.911.001 A 11.657.000 1.657.001 A 15.822.000	5.090 1.000	204.043 69.877	4-818 1-061	45.644.550 28.090.014	4.721 1.061	53-179-00 30-956-50
5.822.001 A 47.466.000 ACI MA DE 47.466.000	1 05 1	6.558 90	655 35	44.882.666 7.026.596	661 34	45.083.50 6.966.47
TOTAL	104.728	2.163.447	330.048	586.183.358	316.770	680.351.68
		R 1 0 0 E	JANE1RO			
ATE 542.000	5	32	40.623	75.549.658	26.070	43-414-524 29-490-57
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	2	0	47.056 74.632	39.217.985 48.537.140	32.431 54.160	45.651.74
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	5 4 08	38 3. 796	94.755 86.361	63.162.145 71.990.229	71.909 72.837	66.245.66 85.07 <b>6.7</b> 4
-708-001 A 2-250-000 2-250-001 A 2-917-000	19-049 56-438	192.982 759.818	74.821 58.082	84.372.766 114.333.107	67.657 54.950	106.478.98 139.100.93
.917.001 A 3.832.000	64.504	1.182.251	51.633	95.113.648	49.999	130-253-10
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	50 • 897 57 • 553	1.088.319	41-552 50-144	98.873.314 197.827.707	39.903 47.044	135.423.40 249.482.80
'-911.001 A 11.657.000 1.657.001 A 15.822.000	18.548 4.399	782.394 313.398	16.862 4.351	125.535.915 72.568.963	16.152 4.262	149.574.30 81.251.5
5.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	509 12	37.454 508	3.033 212	124.774.705 51.804.258	3.023 209	128.981.59 54.464.3
TOTAL	272.330	6.223.564	644.117	1.263.661.547	540.606	1.444.890.50
		E S P 1 R 1 1	O SANTO			
					2	3 400 45
	1	17	3.002 2.833	5.136.615 3.837.419	2.644 2.749	3.409.65 2.957.34
ATE 542.000 542.001 A 768.000	-	-	4.835	4.295.119 5.051.291	4.471 5.614	4.085.97 5.591.92
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	-	-	6.336			
542-001 A 768-000 768-001 A 1-000-000 1-000-001 A 1-308-000 1-308-001 A 1-708-000	25 1.049	222	6.997	5.408.698	6.200 6.023	
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	1.049 3.638	222 10.620 46.780	6.997 6.230 4.861	5.408.698 6.692.400 6.418.945	6.200 6.023 4.905	8.445.40 8.993.34
542-001 A 768-000 768-001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	1.049 3.638 4.491 3-241	222 10.620 46.780 76.645 65.595	6.997 6.230 4.861 3.953 2.806	5.408.698 6.692.400 6.418.945 7.759.926 7.618.306	6.200 6.023 4.905 4.055 2.854	8.445.40 8.993.34 10.645.09 10.543.28
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	1.049 3.638 4.491 3.241 3.040	222 10.620 46.780 76.645 65.595 93.946	6.997 6.230 4.861 3.953 2.806 2.723	5.408.698 6.692.400 6.410.945 7.759.926 7.618.306 13.028.025	6.200 6.023 4.905 4.055 2.854 2.685	8.445.40 8.993.34 10.645.09 10.543.28 16.297.28
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 2.250.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.2917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 1.657.001 A 15.822.000	1.049 3.638 4.491 3.241 3.040 678	222 10.620 46.780 76.645 65.595 93.946 27.718 7.385	6.997 6.230 4.861 3.953 2.806 2.723 626 102	5.408.698 6.692.400 6.418.945 7.759.926 7.618.306 13.028.025 5.764-535 4.075.242	6.200 6.023 4.905 4.055 2.854 2.685 623 100	8.445.40 8.993.34 10.645.09 10.543.28 16.297.28 6.796.63 4.430.77
542-001 A 768-000 768-001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 2.250.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 38.32.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.557.000	1.049 3.638 4.491 3.241 3.040 678	222 10.620 46.780 76.645 65.595 93.946 27.718	6.997 6.230 4.861 3.953 2.806 2.723 626	5.408.698 6.692.400 6.418.945 7.759.926 7.618.306 13.028.025 5.764.535	6.200 6.023 4.905 4.055 2.854 2.685 623	6.691.71 8.445.40 8.993.34 10.645.09 10.543.28 16.297.28 6.796.63 4.430.77 2.203.76

6 - INCENTIVOS FISCAIS , RENOIMENTOS NAU TIRITAVEIS / TIRITAVE EXCLUSIVAMENTE NA FUNTE E VARIACAD PATRIMONIAL, FORMO LANS DE RENOIMENTO BRUTO TOTAL, POR UNIDA ES FEDERANA ( REJ. E FIS AL).

AND BASE 1982 . EXERCICI 1943

					VAL DES EN CRE	1.000 (O.NE.S./A)
CLASSES DE RENDIMENTO BRUTC TOTAL	INCENTIVOS DECRETO-LEI		RENOIMENTOS SA I TRIBUTADOS EXIC	TRINITAVEIS E SIV. NA F WIF	VARIACA	41414 NIN
(CRS 1)	NUMERO DE     DECLARANTES	VALOR	NUMERC DE DECLARANTES	1 541.00	% MED E FELAPASTES	T VAL
		7A REGIAO	FISCAL			
ATE 542-000 542-001 A 768-000 768-001 A 1-000-000 1.000-001 A 1-308-000 1.708-001 A 2-917-000 2-917-001 A 3-832-000 3-832-001 A 5-000-000 5-000-001 A 7-911-000 7-911-001 A 11-657-000 11-657-001 A 15-822-000 ACIMA 0E 47-466-000	6 1 2 5 433 20.098 60.076 68.995 54.138 60.593 19.226 4.503 521	50 0 3 4 4 018 203.673 806.598 1.259.896 1.153.914 1.956.516 810.112 320.783 38.205	41.625 49.889 79.467 101.091 93.358 81.051 62.443 55.596 44.358 52.867 17.488 4.453 3.087 214	90.646.274 43.55.404 52.837.240 68.213.416 77.198.977 91.065.167 102.873.574 106.491.737 131.100.451 76.644.276 127.063.516	28.714 35.180 54.611 77.523 79.537 73.66.55 54.054 42.757 40.759 16.775 4.162 3.76	~^. #74.181 12.~~7.91 47.757.774 71.817.51 1.768.46 14.974.594 14.4.76 14.575.191 14.775.11 15.771.01 45.471.01 45.471.01 131.195.117
TCTAL	288.610	6.553.278	689.477	1.344.457.778	581.544	1. 39.470.274
		SAO PAU	J L O ( 8A REG	IAC FISCAL 1		
AT E 542.000 542.001 A 768.000 1.000.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 47.466.000 15.822.001 A 47.466.000	1 	9.112 416.530 1.686.969 2.530.250 2.113.273 3.158.076 1.295.641 615.619 64.056	118.195 113.038 189.012 255.043 240.349 194.670 141.171 117.507 85.313 87.609 27.929 8.546 6.733 503	193,581,741 113,596,149 135,351,159 166,407,966 193,986,324 20,905,304 20,457,901 251,271,597 461,1194,429 492,036,586 329,467,794 189,459,574 360,151,716	10 A . 11 B 115 A 55 A 19 A . 14 A 23 A . 34 A 23 A . 47 A 19 A . 77 A 19 A . 77 A 19 A . 77 A 19 A . 77 A 24 . 77 A 25 A . 77 A 26 A . 76 A 27 A . 77 A 28 A . 7	141,837,4 17,743,7,671 154,547,671 17,774,97, 264,417,86 17,774,974 3,571,448 151,275,4 112,854,310 141,474,316 1706,43,111 182,417,474
TOTAL	5 50 • 8 42	11.890.295	1.585.917	3.101.479.003	1.5 % . 354	3.361.474.213
		PARANA				
ATE 542.000 768.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.708.000 1.308.001 A 1.708.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.557.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	1 1 1 1 149 4.350 12.815 14.696 11.094 10.665 2.818 597 69	2 1 3 12 1,378 44,728 169,749 256,118 227,182 333,733 117,960 41,649 4,362	25.343 17.628 27.042 32.460 29.735 24.407 17.488 14.105 10.317 9.949 2.686 607 159 24	49.703.417 29.417.912 31.776.046 33.660.273 36.062.271 49.216.372 37.239.081 39.1772.901 40.344.442 62.178.780 14.120.851 17.435.341 1.823.482	23.016 17.510 26.592 31.870 33.126 25.860 15.037 10.686 0.872 2.662 601 361 23	32,857,568 22,375,317 27,690,777 34,154,593 30,474,496 46,562,849 44,263,967 47,594,086 44,263,967 47,594,086 44,263,269 15,332,097 18,590,269 2,466,255
TOTAL	57.258	1.196.942	212.145	469.301.654	210.684	494,443,839
		S A N T A C	A T A P 1 5 A			
ATE 768.000 768.000 768.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 1.708.000 2.250.001 A 2.917.000 2.2917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 47.466.000 47.466.000	- 1 22 2.024 6,938 7,972 5.887 5.395 1.543 312 33	1 -0 194 20.260 90.261 140.687 119.702 166.997 63.255 22.480 2.004	4. 247 5. 793 11. 805 16. 357 15. 926 12. 250 8. 935 7. 425 5. 317 4. 902 1. 463 315 229	10.394.245 5.874.575 7.901.810 9.978.301 11.942.714 13.753.002 13.617.145 15.975.072 10.890.647 25.953.642 15.089.000 5.264.685 13.930.916 2.140.879	5,711 6,312 17,354 16,721 16,251 11,166 0,689 3,254 5,577 4,921 1,448 319 220	6.779.127 5.425,478 9.271.252 13.408.809 18.045.556 19.043.037 20.468.144 21.975.399 22.572.325 33.315.137 18.631.101 6.079.582 15.212.407 2.459.763
TOTAL	30.128	625.747	96.976	148.285.819	100.790	209.525.113

CAPITULO 1 - CONSOLIDAÇÃO DOS INFORMES PRESTADOS NOS MEDELES COMPLETOS [MCT] E SIMPLIFICADOS IMSO) DA DECLARAÇÃO DE RENDIMENTOS - IRPF

> 6 - INCENTIVOS FISCAIS, RENOIMENTOS NAO TRIBUTAVEIS / TRIBUTADOS EXCLUSIVAMENTE NA FONTE E VARIACAO PATRIMONTAL, SEGUNDO CLASSES OE RENOIMENTO BRUTO TOTAL, POR UNIOAGES FEGERADAS E REGIGES FISCAIS.

> > AND BASE 1982 , EXERCICIC 1983

					VALORES EM CR\$ 1	.000 (CONCLUSA)
CLASSES OF RENDIMENTO	I INCENTIVOS I OECRETO-LEI	FISCAIS 157/67	RENOIMENTOS NAO TRIBUTADOS EXCLU		VARIACAO PATRIMONIAL	
BRUTO TOTAL (CRS 1)	NUMERO DE     DECLARANTES	VALOR	NUMERC DE OECLARANTES	† I VALOR I	NUMFRO DE 1 DECLARANTES 1	VALOR
		9A REGIAO	FISCAL			
ATE 542.000 542.001 A 768.000 1.000.001 A 1.000.000 1.308.001 A 1.708.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 7.911.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACLPA OE 47.466.000	1 2 1 2 171 6.374 19.753 22.668 16.981 16.060 4.361 909 102	2 2 3 12 1.573 64.989 260.010 396.805 346.884 500.630 181.215 64.129 6.366	31.590 23.421 38.847 48.910 45.661 36.652 26.423 21.531 15.634 14.851 4.149 922 587 43	60.097.663 35.292.487 39.677.856 43.638.595 48.005.336 53.569.394 50.855.226 55.147.964 57.234.090 88.132.422 51.220.280 19.385.538 31.366.257	26.647 23.822 38.936 48.600 46.177 39.035 28.269 23.091 16.263 14.773 4.090 919 590	39.586.695 27.750.796 36.912.031 47.463.392 57.520.052 65.605.886 64.732.112 69.549.477 71.113.770 103.205.307 60.684.361 21.417.680 33.802.369 4.926.018
TOTAL	87.386	1.822.689	309-121	637.587.474	311.474	704.269.952
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 16.57.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000  T O T A L	2 - 1 2 155 8.837 24.655 26.301 20.073 19.923 6.180 1.562 234 3	13 16 1.406 88.789 330.947 478.885 427.338 638.792 260.888 110.221 16.832 199	22.533 21.872 38.300 47.917 45.058 36.901 26.298 22.168 16.877 17.407 5.672 1.556 885 58	41.793.604 26.887.056 32.095.323 36.971.873 42.121.764 45.175.731 45.556.415 48.136.880 51.951.922 91.015.852 55.713.570 29.415.282 33.826.983 6.527.731	15.974 16.946 31.590 40.973 40.987 35.009 26.461 22.023 16.570 16.749 5.456 1.505 884	26.957.873 21.006.787 30.961.704 41.837.203 51.025.999 56.478.943 57.518.442 62.138.874 65.642.947 111.019.767 65.614.416 32.761.943 36.731.554 7.355.324
	10,0720	2033,0323	2027.2	30.000.00	2,000	00100710103
		8 R A S I L				
ATE 542.000  542.001 A 768.000  768.001 A 1.000.000  1.000.001 A 1.308.000  1.308.001 A 2.250.000  2.250.001 A 2.917.000  2.917.001 A 3.832.000  3.832.001 A 5.000.000  5.000.001 A 7.911.000  7.911.001 A 15.822.000  11.657.001 A 15.822.000  ACIPA OE 47.466.000	22 5 7 1 13 2.223 97.888 302.327 347.692 260.943 264.791 77.508 18.786 2.186 48	100 25 36 88 20.601 990.933 4.009.493 6.178.653 5.425.097 8.371.758 3.251.667 1.342.236 152.596 2.618	278.915 267.190 444.249 580.336 548.974 458.882 344.407 291.922 219.947 232.921 71.357 18.770 12.689 937	490.960.113 290.851.600 338.346.116 410.978.903 466.263.707 533.213.398 557.702.813 591.325.756 617.456.957 1.128.379.904 709.655.110 402.719.421 676.077.969 262.228.252	224.948 240.742 392.344 506.068 502.628 445.861 349.088 299.396 221.047 227.328 69.733 18.632 12.854	328.220.819 244.008.145 342.951.314 473.196.596 586.237.079 690.493.219 740.149.701 807.372.728 833.172.375 1.417.598.262 832.856.000 442.935.548 712.600.123 269.532.945

3.771.496

7.476.660.026

3.511.605

8.721.324.862

FONTE : COORCENACAO OO SISTEMA DE INFORMACOES ECONOMICO-FISCAIS

TCTAL

1.374.439 29.745.907

# CAPITULO 1 - CONSOLIDAÇÃO OUS INFORMES PRESTAGOS NOS MODELLS. COMPLET S (MOT) E. SIMPLIFICADOS IMSO) DA DECLARAÇÃO DE RENDIMENTOS. - IRPE

7 - NUMERO DE DECLARANTES, RENDIMENTOS, DEDUCCES CEDULARES DESCONTO PADRAD, RENDA BRUTA E ABATIMENTOS, SEGUNDO CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL, POR COUPACAO PRINCIPAL.

AND 845E 1982, EXERCICIO 1983

				VALURES EN CRE 1.000 (LINTIN AT				
CLASSES OE RENOIMENTO BRUTO TOTAL (CRSI)	NUMERO DE OECLARANTES	RENDIMENTO I SRUTO TOTAL	1 DEOUCOES 1 CEOULARES 1 CALCULADAS			RENTA RRUTA I	I ARATIM NI	
				I NUMERO DE I IDECLARACIES I	1	CALCOLADA	САГДА	
				****** ****				
	,	NGENH	E 1 9 C					
ATE 542-000	2.732 2.869	920.677 1.905.639	3C.328 95.487	1 • 72 7	117.623	473.424 1.527.491	*1 . 4 11 . 51	
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	4.337	3.846.496 7.687.100	134.4P1 244.990	3.375	1.456.300	3.015.951	001.37	
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	9.585	14.492.768	416.972 776.262 1.408.019	7.932 11.771 14.478	7.447.149 5.413.744 9.776.407	11.711.646	.5 4.6 1 4.67 . 5 .644 . 343	
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	17.449 24.645 27.089	45.096.920 83.050.299 119.065.417	3.924.129	1 4.490 11.931	2.776.476	65, 343, 344 98, 319, 771	11.751.417	
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	36.395 11.086	224.221.532 102.952.865	30.441.422	5.623	4.257.373	140.573.414	13. 4.74	
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	2.499 1.534 67	33.330.197 33.430.570 5.182.604	3.735.924 2.926.604 260.711	133 44 5	99.744 43.4 ? 3.719	10, 477, 414 4, 214, 1 3	3.131.2 1.351.255 1.41. 11	
TOTAL	161.050	703.092.118	70.084.553	43.379	47,500,370	585, 471,= 3	*   * 2   * ¹	
		A R Q U 1 T	E T C					
ATT 542 000	850	272.267	21.693	415	21.1 1	22 . 45		
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	910 1.058	601-204 934-793	63.925	399 549	42.519	400.177 734.5 4	11   - 7	
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	1.420	1.634.063 2.448.905 3.924.911	110.579 153.799 221.795	1.076 1.347	234.373 371.275 522.274	1.74 .1 1.773.1 3.787.7 1	1 * 7 . 4   1	
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	1.988 1.904 1.741	4.962.922 5.828.779	299.231	1.253	761. 9K	4.434.4	2 1 + 1 3 5 1 + 4	
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	1.450	6.321.157 9.439.659	686.542 1.444.972	563 187	477.25	5.21*.178 7.85*.13 7.376.471	1 -41 - 1 - 1 - 4	
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	439 95	4.044.989 1.259.324 1.267.025	707.901 235.105 301.349	14	1.516	1.72 .771	17 . 7 /	
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	62	513.815	73.901	7.921	1,519,234	419. [3	.1 1.47	
TOTAL	15.090	43.353.719	4.914.925	7. 761				
		A G P O N	E # C					
ATE 542.000 542.001 A 768.000	519 627	164.782 416.157	7.349 18.249	-46	7 -417 A .722	137. 114		
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	891 1.516	794.776 1.752.291	78.879 36.411	679 1.300 2.072	14 ,379 463,346 767,616	1.3.4.3.3 2.731.264	1 . 7	
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	2.364 3.707	3.612.546 7.377.472 11.222.752	73.665 139.765 239.249	3.313	.411.786	454 . 21 .	2 , 3 24	
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	4.371 4.056 3.130	13.519.205	656.934 1.161.915	3.141	1.324.302 1.236.504 411.401	10. 77.878 11.00 .7 1 11.41 .114	્રકા . વધા - ૧૧ - ૩ ૧૩ - ન ૩	
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	2.517 504	15.138.792 4.637.768	1.917.191 693.301 126.650	545 45 3	23.723 2.115	1.143.54	1 - 4 7	
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	96 43 -	1.272.407 383.937	93.819		1.514	77-44 3		
TOTAL	24.341	74.411.107	5.182.579	1 % 351	3,350,431	5 477 3-	12.11.147	
		Q U 1 M 1	c c					
ATE 542.000	211	68.065	1.274	1 - 7	11.745	54.874 139.57P	12.136	
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	211 460	140.255 411.992 834.018	2.374 4.654 9.992	477 667	194.214	314.542	. 15	
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	724 930 1.227	1.402.908	17.793 32.945	1.125	313.232 541.402 729.453	1. 177. 237 1. 947. 5 13 7. 541. 974	145.7 ) 357.41 ⁷ .30*	
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	1.293 1.435	3.324.739 4.825.514	54.011 137.902 428.907	1.204	499.607	3, 797, 923 4, 981, 203	447.774	
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	1.371 1.826 665	6.004.921 11.393.926 6.195.891	1.315.249	423 52	39.415	9, 753, 645 5, 4, 3, 7 1 7, 151, 29P	1.5 / .943 73 -1 * 77 -3.7	
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	1 83 94	2.436.745	245.834 159.637 51.205		17.617 4.540	1.020.052	171.444	
ACIMA DE 47.466.000	10.632	144.158	3.204.04?		3.771.430	34.549.411	. 41.3 4	
TOTAL	10.032							

7 - NUMERO DE DECLARANTES, RENDIMENTOS, DEDUCCES CEDULARES DESCONTO PADRAD, RENDA BRUTA E ABATIMENTOS, SEGUNDO CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL, PCR DOUPACAO PRINCIPAL.

# ANO 8ASE 1982, EXERCICIO 1983

			043C 17027 CAC	.01010 1707	v	ALORES EM CR\$ 1.	OOO (CONTINUA)
CLASSES DE RENOIMENTO BRJTO TOTAL (CRS1)	NUMERC OF	RENDIMENTO 8RUTO TOTAL	I OEOUCCES I CEOULARES I CALCULADAS	OESCONTC PAOR AD		RENOA BRUTA	CTM3M1TABA
				NUMERO DE DECLARACOES	VALOR I	CALCULADA	CALCULA00
		F 1 S 1	со				
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.300.001 A 1.308.000 1.308.001 A 2.750.000 2.250.301 A 2.917.000 2.2517.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.300 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 15.822.000 11.657.001 A 15.822.000 15.827.001 A 57.466.000 ACIMA CE 47.466.000	41 30 52 58 84 155 260 451 460 338 37 11	9.807 19.605 46.328 68.007 128.161 309.329 677.000 1.652.971 1.997.335 2.015.209 355.093 139.040 52.991	366 584 961 893 3.643 7.029 12.338 61.055 172.061 274.927 48.554 21.929 6.705	30 24 47 53 70 133 234 397 218 62 2	1.372 3.911 10.183 14.618 25.319 64.516 149.486 291.030 164.904 46.996 1.516	8.068 15.209 35.183 52.496 99.198 237.783 515.174 1.300.895 1.660.370 1.693.286 305.022 117.111 46.286	4.010 5.442 6.554 10.678 25.290 50.039 84.073 228.657 308.094 313.657 46.768 12.309 3.057
TJTAL	2.020	7.470.883	611.051	1.260	773.754	6.086.077	1.098.633
		G & C L 0	G C				
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.300.000 1.300.001 A 1.308.000 1.303.001 A 1.708.000 1.702.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.317.000 2.917.001 A 3.432.000 3.432.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.557.000 11.657.001 A 17.466.000 ACI MA DE 47.466.000	68 80 89 155 220 320 432 633 812 1.055 273 42	22.033 53.282 79.140 180.363 332.125 631.372 1.113.705 2.135.965 3.604.249 2.493.711 551.687 334.434	874 1.079 1.608 3.197 5.709 18.430 49.906 205.975 505.965 1.117.182 391.834 68.084	49 70 79 138 195 276 340 392 262 101 12 2	2.903 10.531 17.046 38.120 70.972 132.864 212.614 286.220 198.596 76.558 9.096 1.516 758	18.255 41.670 60.485 139.046 255.443 480.078 851.184 1.643.769 2.899.688 5.426.758 2.092.781 482.087 303.583	7.264 10.836 17.709 38.946 65.101 114.977 196.704 357.687 581.050 1.054.380 326.749 55.917
TOTAL	4.236	18.152.572	2.399.941	1.907	1.057.797	14.694.832	2.848.462
		M E D 1	Се				
ATE 542.000 542.701 A 764.300 764.31 A 1.000.000 1.000.701 A 1.304.000 1.304.001 A 1.708.000 2.250.001 A 2.917.000 2.250.001 A 2.917.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.301 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACHA OE 47.466.000	1.7c4 3.124 3.838 5.349 6.764 9.127 10.603 13.466 14.872 22.113 8.868 2.097 894	574.512 2.094.084 3.402.022 6.171.369 10.195.417 18.031.980 27.324.395 45.232.764 65.351.213 137.819.246 82.669.588 27.784.215 18.696.112 1.212.206	33.929 207.879 247.947 478.274 784.218 1.456.298 2.489.053 4.840.524 8.963.669 22.898.066 14.951.394 5.504.700 4.454.691	1.029 1.428 2.316 3.099 3.927 5.070 5.292 5.570 3.642 1.659 121 10 6	46.872 178.854 444.702 750.870 1.282.120 2.214.955 3.009.985 3.888.127 2.684.291 1.244.419 91.039 7.116 3.975	493.710 1.707.350 2.709.371 4.942.224 8.129.078 14.360.726 21.825.355 36.504.112 53.703.252 113.676.760 67.627.154 22.272.399 14.237.444 685.919	78.934 199.811 409.735 904.399 1.599.423 2.837.093 4.164.122 6.920.018 10.246.676 20.065.770 10.169.791 2.603.095 1.131.701 21.147
TCTAL	102.859	446.559.128	67.836.937	33.169	15.847.330	362.874.860	61.351.721
	v E	T E R I N	A R 1 O		•		
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.471.000 2.917.001 A 3.432.000 3.832.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 13.822.000 4.000.001 A 7.466.000 ACLMA OE 47.466.000	250 358 529 858 1.170 1.631 1.863 1.477 816 466 66	86.812 266.548 472.225 993.356 1.774.677 3.236.310 4.782.077 4.909.040 3.534.140 2.788.411 597.176 141.135 51.877	4.147 18.119 24.241 32.659 52.176 63.750 98.036 179.722 264.455 351.064 96.718 25.102 3.713	161 241 374 690 980 1.450 1.657 1.187 468 126	9.883 33.601 74.731 187.663 354.526 644.93 1.028.428 879.597 352.432 95.233 1.702	72.781 214.827 373.252 773.032 1.367.974 2.477.567 3.655.612 3.849.720 2.917.251 2.342.114 498.754 116.032 48.163	22.264 44.341 92.871 231.636 405.770 652.409 848.532 818.788 589.913 408.786 71.503 15.626 2.468
T G T A L	9.537	23.633.788	1.213.907	7. 337	3.712.795	18.707.085	4.204.912

VALORES EN CRA 1.000 ECONTENUAL

CAPITULO 1 - CONSOLIDAÇÃO DOS INFORMES PRESIACOS NOS MODELOS COMPLETOS (MCTI E SIMPLIFICADOS 1450) DA DECLARAÇÃO DE RENOIMENTOS - IRPF

7 - NUMERO DE DECLARANTES, REMDIMENTOS, DEDUCCES CEDULARES DESCONTO PADRAD, RENDA BRUTA E ABATIMENTOS, SEGUNDO CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL, POR OCUPAÇÃO PRINCIPAL.

					٧٧	LORES EM CAS 1.	000 ECONTENUAL
CLASSES OF RENGIMENTO	NUMERO DE	RENOIMENTO	1 OEOUCOES	I DESCONTC		RENOA BRUTA	ARATIMENTO
(CR\$1)	OECLARANTES	SRUTO TOTAL	CALCULADAS	I NUMERO DE I		CALCULADA I	CALCIA ADO
	0	0 0 N 1 0	. 0 G O				
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.008.000 1.708.001 A 1.708.000 2.708.001 A 2.250.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.057.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 7.466.000	1.066 3.818 3.895 5.155 6.350 7.046 6.338 5.679 3.899 3.225 9.32 2.33 1.09	419.930 2.545.792 3.451.424 5.967.712 9.563.628 13.891.654 16.239.464 18.878.009 16.924.923 19.698.036 8.752.456 3.092.327 2.314.562 48.013	41.517 377.876 439.613 712.820 1.205.428 1.853.600 2.369.119 3.023.162 3.201.429 4.008.921 1.003.094 823.539 823.539	4 A 0 91 8 1 - 33 4 2 - 019 2 - 3 4 2 2 - 396 1 - 816 1 - 4 2 7 6 4 9 1 8 3 5 1	20.591 97.601 243.936 476.885 713.421 970.275 991.331 964.665 473.215 137.521 3.790 758	357.820 2.070.314 2.767.875 4.778.005 7.644.78 11.067.672 12.879.103 14.890.180 13.250.277 14.951.586 6.184.149 2.086.474 1.491.023 29.812	42.473 262.067 488.870 1.028.033 1.752.926 2.529.683 2.907.229 3.117.442 2.550.681 2.616.416 919.090 257.803 135.701 46
TOTAL	47.746	121.787.929	22.242.847	1 3. 590	5.094.093	94.450.988	18.608.468
	8	1 0 L 0 G	1 S 7 A				
ATE 542.000 768.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.250.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	126 168 287 506 449 391 369 194 154 43	40.452 112.994 256.492 670.370 970.528 996.845 1.222.137 844.429 934.412 405.928 134.623 38.127	904 4 - 203 5 - 402 7 - 621 14 - 556 19 - 823 20 - 381 42 - 883 54 - 287 12 5 - 938 70 - 548 24 - 849 3 - 704	99 133 254 666 393 431 366 303 124 62 9	7.103 20.068 54.622 128.623 141.685 203.774 212.132 224.721 93.496 31.936 6.064	32.444 88.722 196.469 441.177 514.128 746.929 764.331 954.532 696.645 776.638 329.316 108.258 34.422	2.462 10.902 24.094 56.886 82.353 12.3384 119.597 139.174 90.984 118.588 43.144 11.425
TOTAL	3.190	7.204.768	395.105	2.602	1.125.645	5.684.018	627.693
	F A	R M A C E	U 7 1 C C				
ATE 542.000  542.001 A 768.000  768.001 A 1.000.000  1.000.001 A 1.308.000  1.708.001 A 2.250.000  2.250.001 A 2.917.000  3.832.001 A 5.000.000  5.000.001 A 7.911.000  1.657.001 A 15.822.000  ACIMA 0E 47.466.000	415 696 1-553 1.652 1-868 1-912 1.451 1-019 598 499 120 28	149.565 466.901 1.370.736 1.900.905 2.804.335 3.763.230 3.694.639 3.381.801 2.606.905 3.0223.103 1.112.675 381.970 230.327 50.384	2-554 7-830 15-908 32-853 53-274 86-581 122-879 185-078 212-901 437-551 206-064 62-94-2 80-451	355 623 1.439 1.478 1.641 1.630 1.170 728 320 118 15	26.517 89.470 295.466 369.268 568.972 743.437 694.010 516.729 235.365 87.464 11.370	120 - 494 369 - 599 1 - 059 - 361 1 - 477 - 769 2 - 182 - 008 2 - 933 - 211 2 - 877 - 799 2 - 159 - 638 2 - 498 - 067 895 - 240 317 - 512 149 - 876 39 - 114	29.738 61.978 186.705 306.745 441.461 565.775 505.107 453.552 351.740 395.372 109.085 29.648 11.244
TOTAL	11.824	24.936.669	1.518.142	9.519	3.659.607	19.758.919	3.448.729
	ε	C O N O M	1 S T A				
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 7.911.001 A 11.657.000 1.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 7.466.000	486 480 1.008 1.776 2.449 3.454 4.190 5.260 5.593 7.390 2.510 666 437	138.435 321.368 896.659 2.063.142 3.689.806 6.843.754 10.801.083 17.689.556 24.561.594 45.557.091 23.348.897 8.825.407 9.701.480 1.805.926	5.094 9.053 18.012 38.097 76.262 161.530 275.238 718.066 2.292.201 5.812.345 2.983.7C2 936.586 747.739	301 302 854 1.568 2.129 2.954 3.529 3.996 2.424 1.137 129 2.6	27.087 57.057 180.370 435.245 771.797 1.422.850 2.223.162 2.980.796 1.828.666 860.477 97.646 27.797	113.253 255.257 697.375 1.589.799 2.841.746 5.259.373 8.302.682 13.990.692 20.440.725 38.89.269 21.267.549 1.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28 2.868.28	45.884 59.402 156.800 375.340 720.203 1.274.563 1.820.005 2.873.047 4.114.974 7.384.245 3.113.355 892.070 676.333 37.512
ACIMA OE 47.466-000 T O T A L	35.720	156.244.202	14.185-229	19.443	10.90*.047	131.150.926	23.544.742

### CAPITULO 1 - CONSOLIDAÇAD DOS INFORMES PRESTADOS NOS MODELCS COMPLETOS (MCT) E SIMPLIFICADOS (MSO) DA DECLARAÇÃO DE RENDIMENTOS - IRPF

7 - NUMERO DE DECLARANTES, RENDIMENTOS, DEDUCCES CEDULARES OESCONTO PADRAO, RENDA BRUTA E ABATIMENTOS, SEGUNDO CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL, POR OCUPACAO PRINCIPAL.

					٧	ALORES EM CR\$ 1.	OOO (CONTINUA)
CLASSES DE RENOIMENTO BRUTO TOTAL	NUMERO DE	   RENDIMENTO	I DEDUCCES I CEOULARES	DESCONTC	PADRAO !	RENDA BRUTA	ABATIMENTO
(CR\$1)	DECLARANTES	8RUTO TOTAL	CALCULADAS	NUMERO DE    OECLARACOES	VALOR I	CALCULADA	CALCULADO
	E S	T A T 1 S	1 1 C 0				
ATE 542.000	88	29.352	493	67	5.228	23.630	7.027
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	67 2 92 3 32	46.315 261.479 379.738	733 1.991 1.740	5 ন 2 7 7 3 2 3	10.105 61.169 89.916	35.476 198.319 288.081	4.930 41.908 76.258
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	417 404	626.230 788.853	3.800 5.512	403 382	148.657 182.605	473.772 60D.734	112.634
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	417 418	1.075.633 1.387.750	10.421 46.774	393 336	248.055 251.140	817.155 1.089.835	146.500 184.85
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	330 314	1.442.439 1.865.789	128.611 269.696	157 40	118.779 30.320	1.195.048 1.565.773	200-184 270-711
7.911.001 A 11.657.000 1.657.001 A 15.822.000	61 15	565-521 205-508	95.243 34.438	- 1	758	470.277 170.311	71.171 18.72
ACIMA DE 47.466.000	3 -	55.285	5.664	Ξ	Ξ.	49.620	3.114
TOTAL	3-158	8.729.899	605-123	2.438	1.146.736	6.978.038	1.282.366
	ATUAI	R 1 O E MA	T E H A T 1 C	o			
ATE 542.000	28	7.022	174 236	21 39	1.021	5.825	2.551
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	41 58	27.139 51.340	720	49	5.740 10.185	21.162	4.702 13.119
1.308.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	73 69	84.664 103.414	3.290 971	57 66	15.622 23.864	65.751 78.578	14.598 19.892
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	84 82	164.355 210.974	4.245 8.036	70 64	33.323 38.599	126.785 164.338	27.64 30.45
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	94 77	310.659 338.144	13.880 33.388	71 30	52.696 22.740	244.082 282.015	42.87 61.23
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	116 38	720-111 353-644	85.153 48.100	32 4	23.766 3.032	611.191 302.512	105.94 38.06
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	13 14 -	174.766 324.291	25.331 34.712	1 1 -	758 758	148.677 288.820	17.645 19.830
TOTAL	787	2.870.528	258-242	505	232.110	2.380.176	398.571
		C D N T A	o e				
ATE 542.000	665	236.598	10.924	437	31-045	194.627	81.955
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	1.303 2.721	872.949 2.421.896	46.936 105.714	866 2.012	117.264 408.616	708.747 1.907.565	204.65 572.91
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	4.653 5.895	5.397.260 8.865.199	224-125 406-387	3.493 4.355	931.531 1.523.168	4.241.602 6.935.643	1.394.90 2.250.35
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	6.748 6.306	13.303.852 16.179.455	630.023 817.613	4.961 4.624	2.314.142 2.830.265	10.359.685 12.531.576	3.073.47 3.208.31
2.917.001, A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	6.046 4.845	20.241.965 21.122.523	1.302.444	4.098 2.179	3.023.977 1.637.285	15.915.543 17.333.334	3.565.54 3.509.67
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	4.881 1.278	29.883.731 11.887.110	4.299.765 2.110.020	917 65	692.647 48.819	24.891.318 9.728.270	4.371.56 1.328.74
1.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	3 09 1 86	4.057.677 3.925.140	782.996 889.321	9 5	6.822 3.790	3.267.858 3.032.028	347.54 218.72
AC1MA OE 47.466.000 T O T A L	6 45.842	420.998 138.816.357	98.539	28.021	13.569.377	322.458 111.370.261	7.817 24.136.188
	TECNICO	D EN AON	INISTRA	CAU			
ATE 542.000 542.001 A 768.000	659 857	213.540 574.203	3.049 13.388	517 731	38.691 111.211	171.799 449.603	56.329 97.95
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	1.933 3.436	1.724.888 3.977.405	21.299	1.774 3.166	380.676 886.477	1.322.911 3.044.304	295.54 702.60
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	4.496 5.754	6.781.318 11.363.197	112.773	4. 014 5. 143	1.471.167	5.197.377 8.693.316	1.309.58
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	6.535 7.965	16.846.316 26.749.603	344.341 1.005.919	5.741 6.227	3.618.491 4.662.618	12.883.484	2.715.49 4.178.27
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	7.455 7.544	32.601.594 46.190.080	2.891.887	3.425 1.348	2.590.868	27.118.838 39.530.910	5.353.91 7.269.13
7.911.001 A 11.657.000 1.657.001 A 15.822.000	2-199 506	20.369.078	2.485.564	116	87.928	17.795.585	2.612.04
5.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	324	6.748.479 7.209.428	657.401 488.554	20 8	15.160 6.064	6.075.918 6.714.809	665.449 522.849
	12	951.778	43.764	22.020	17 364 004	908.013	33.90
TOTAL	49.675	182.300.914	13.948.888	32.230	17.364.036	150.987.939	27.838.021

CAPITULO 1 - CONSOLIDAÇÃO DOS INFORMES PRESTADOS NOS MUJEL S. CIMPLITOS (MCT)
E SIMPLIFICADOS 1MSO) DA DECLARALA. DE RINDIMINITO - 100;

7 - NUMERO DE DECLARANTES, RENDIMENTOS, DEPUCIES CEDILARES
DESCONTO PADRÃO, RENDA BRUTA E ABATIMENTIS, SEJUND CLASSES
DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL, POR OCIPAÇÃO IRIMITIPAL.

AND RASE 1982, EXERCICID 1983

*****	1					ratint. m C-r 1	A THE STENIAL
CLASSES OF RENOIMENTO BRUTO TOTAL (CR\$1)	NUMERO DE	REND IMENTO	I DEOUCOES I CEOULARES	1 best with	PADRA.)	I REN'A BRITA	F ASATIVIVI
	OECLARANTES	8RUTO TOTAL	CALCULADAS	I NUMER OF IDECLARAC ES		TALCULADA	T CALFIE AT
	ANALI	STA OE	SISIEWA	S			
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	215 285	73.328 188.305	1.60A 2.493	167 255	13.837	47.441 141.575	11.7 9
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	611 1.102 1.365	544.254 1.279.571 2.062.084	6.266 9.990 19.950	566 1.047	124.066 298.810	413.931	75.400 74.744 14.45
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	2.176 3.140	4.315.196 8.129.079	43.565	1.284 2.035 2.922	474.557 795.454 1.366.147	1.565.536	317.894 525.563
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	5.736 5.425	16.958.783 25.194.250 32.398.149	476.631	4.195 2.927	3.149.746	6.171.004 13.332.405 21.000.447	1.1 1.79 2.200.15 3.418.159
7-911.001 A 11-657-000 11-657.001 A 15-822-000	5 9 0 5 4	5.329.576	3.988.723 720.960 85.976	9 82	14.402	27.465.749 4.594.714	1.146.814 710.771
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	19	391.731	40.733	3	1.985	616.166	66.74H 35.839
TOTAL	25.729	97.566.454	7.466.232	16.392	9.941.828	RO.158.393	14.151.027
		G E O C R	A F C				
ATE 542.000 542.001 A 768.000	29 26	8.451 17.436	35 A 177	16 24	5 R S 3 • R 7 O	7.517	1.196
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	51 87	45.439 100.241	833 1.158	4.5 81	9.736	13.388 34.809 76.415	1.659 6.59 11.734
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	1 06 1 47 1 91	157.429 289.565 489.151	3.222	95 140	34.491 67.438	119.716 219.880	21.029
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	1 72 99	570. 838 428. 886	5.69R 9.943 34.798	1 79 155 50	112.793 115.532 37.900	37 .659 445.362	61.34
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	69 6	402-877 54-188	50.965 9.112	14	10.612	356.188 341.299 45.075	45.430 46.97 4.907
11-657-001 A 15-822-000 15-822-001 A 47-466-000 ACIMA OE 47-466-000	-	-	_	-	-	-	4.401
TOTAL	9 83	2.564.504	119.514	799	415.686	2.031.303	243.894
А	STRONOM	O E MET	E O R C L C G 1	S T A			
ATE 542.000 542.001 A 768.000	10	3.034	129	7	547	2.359	163
768-001 A 1.000-000 1-000-001 A 1.308-000	9 10 22	6.005 9.268 25.296	122 186 222	9 9 20	1.092 2.051 5.645	4. AA1 7.031	619 492
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	34 20	50.358 38.453	290 481	33 18	11.599	19.429 38.469 29.498	4.041 10.237 6.691
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	25 30	63.547 100.375	4.437	25 21	15.683 15.625	47.863 80.312	9,944
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	28 20 1	121.168 118.463 9.187	8.21ª 14.702 1.303	16	12.128	100.827 101.487 7.883	18.750 20.185
1.657.001 A 15.822.000 5.822.001 A 47.466.000	Ī	-		-	-	( • 77 3 - -	398
ACIMA OE 47.466.000 T O T A L	210	68-250	41.404	160	77, 120	56.938	1.960
, , , , ,	2.10	013.410	71.707	100	75.120	496. AR6	a6.061
		0 V 0 G A					
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	1.480 3.133 3.472	526.709 2.089.313 3.080.383	31.777 243.029 326.108	801 1.038 1.277	36.762 99.750 224.480	458.159 1.746.533 2.529.793	132.978 443.935
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	4.946 5.516	5.718.328 8.302.840	579.185 812.821	1.979	471.789	4.667.353	773.725 1.493.224 2.399.683
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	6.140 5.798	12.090.740	1.157.765	2.654	1.154.383	9.778,591 11.924.119	2.922.103
2-917.001 A 3.832.000 3-832.001 A 5.000.000 5-000.001 A 7.911.000	5.578 4.793 6.733	18.635.039 20.997.758 41.887.069	1.698.467 2.403.960 6.200.811	2.679 1.642 895	1.918.214 1.220.527 667.915	15.019.357 17.373.269 35.018.342	3.719.194 3.477.103 6.285.779
7-911-001 A 11-657-000 1-657-001 A 15-822-000	2 • 7 4 7 8 8 2	25.810.697 11.821.787	4.232.394	94 Q	63.317	21.514.990	6.785.779 3.029.647 1.077.873
.822.001 A 47.466.000	7 20	16.755.277	3.266.454	3	2.274	13.486.549	1.022.109
ACIMA DE 47.466.000	64	5.977.224	1.123.782	1	758	4.852.494	134.669

TOTAL

7.692

14.768.574

322.925

7.077

2.975.479 11.470.169

1.178.698

7 - NUMERO DE DECLARANTES, RENDIMENTOS, DEDUCCES CEDULARES DESCONTO PADRAO, RENDA BRUTA E ABATIMENTOS, SEGUNDO CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL, POR OCUPACAO PRINCIPAL.

		ANO	8ASE 1982, EXE	RCICIO 1983			
					V.	ALORES EM CR\$ 1.	000 (CONTINUA)
CLASSES OF RENOIMENTO	I I NUMERO DE I	RENO IMENTO	1 0 EOUC OES	1 OESCONTE P	AUR AO I	RENOA BRUTA	ASATIMENTO
8RUTO TOTAL (CR\$1)	1 OECLARANTES 1	BRUTO TOTAL	CEOULARES   CALCULADAS 	NUMERO DE 1 10ECLARAÇÕES 1	VALOR I	CALCULAGA !	CALCULAGO
	Р	S I C O L	0 G E				
ATE 542.000 542.001 A 768.000	860 1.262	305.954 838.193	14.587 64.612	591 71 9	38.013 98.151	253.352 675.428	19.208 63.393
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	1.845 2.137	1.634.010 2.454.988	78.537 117.992	1.344 1.575	275.633 416.696	1.279.839 1.920.298	161.376 314.341
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	2.060 2.145	3.090.857 4.201.772	153.021 217.763	1.488 1.531	516.288 710.388	2.421.547 3.273.619	469.690 601.029
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	1.752 1.343	4.487.246 4.460.915	259.225 299.402	1 - 242 973	756.347 641.853	3.471.673 3.519.659	593.276 581.323
3.832.001 A 5.000.000	874	3.810.293 4.012.346	406.023 589.624	390 145	292.937 109.309	3.111.333 3.313.412	543.010 567.285
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	664 139	1.308.466	232.991	7	5.306	1.070.169	142.492
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	33 26	442.127 604.254	75.710 102.711	1 -	758 -	365.659 501.542	36.517 42.084
ACIMA DE 47.466.000 T C T A L	15 - 1 40	31.651.426	2.612.204	9.906	3.861.685	 25•177•536	4.135.029
	S	OCIOL	0 G C				
ATE 542.000 542.001 A 768.000	112 1 <b>14</b>	37.116 75.437	2.282 3.656	63 83	4.465 13.247	30.368 58.533	6.620 8.680
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	278 303	247.925 345.454	3.107 6.789	255 270	55.239 74.789	189.578 263.875	27 <b>.9</b> 65 45 <b>.</b> 295
1.308.001 A 1.708.000	443	662.883	10.353	403	146.954	505.575	90.169
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	514 463	1.012.004 1.182.920	21.810 19.838	453 413	217.395 257.917	772.798 905.163	125.236 143.474
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	428 287	1.427.954 1.243.200	37.642 82.970	362 167	270.417 126.148	1.119.893 1.034.081	178.621 172.180
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	222 33	1.327.504 297.276	156.061 32.961	51 3	38.658 2.274	1.132.784 262.040	196.327 29.167
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	7	88.667 19.457	6.178 3.558	i	758	81.730 15.898	9.191 2.493
ACIMA OE 47.466.000		-	-	-	-	-	-
TOTAL	3.205	7.967.803	387.213	2.524	1.208.266	6.372.323	1.035.423
	A S S	SISTENTE	S C C 1 A L				
ATE 542.000 542.001 A 768.000	<b>46</b> 9 804	170.304 541.908	3.741 7.621	384 739	33.773 121.088	132.790 413.198	8.434 28.557
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	2.358 3.302	2.144.536 3.814.872	6.950 14.298	2.349 3.224	518.279 919.111	1.619.306 2.881.462	183.375 373.482
1.308.001 A 1.708.000	2.949	4.406.748	18.179	2.877	1.055.469	3.333.099	449.406
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	2.568 2.035	5.002.683 5.187.787	35.925 32.327	2.457 1.956	1.174.137	3.792.620 3.928.576	492.501 442.9 <b>9</b> 5
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	1.195 582	3.945.152 2.508.025	55.338 106.961	1.102 440	823.111 332.971	3.066.702 2.068.092	327.870 207.583
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	265 21	1.548.016 187.682	144.119 19.619	104	78.832 2.274	1.325.065 165.789	158.135 19.905
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	10 1	129.624 21.647	16.171 4.272	Ī.		113.452 17.374	8.243 276
AC1MA DE 47.466.000	<u> </u>	-	-	-	-	11.51.4	-
TOTAL	16.599	29.608.991	465.528	15.635	6.285.932	22-857-531	2.700.768
	BIBLIOTECARIO,	ARQUIVOLOGISTA,	MUSECLOGO E AR	QUEOLOGO	· ·		
ATE 542.000 542.001 A 768.000	2 40 318	81.491 214.947	2.364 5.176	186 271	15.566	63.561 165.775	6.757
768-001 A 1.000.000	915	813.347	6.142	872	43.996 190.457	616.747	10.419
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	1.328	1.532.083 2.104.007	6.500 8.454	1.293 1.361	365.293 499.175	1.160.290 1.596.377	127.708 184.153
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	1.295 983	2.534.040 2.499.925	17.168 21.724	1.239 931	591.307 579.133	1.925.564 1.899.067	219.721 199.886
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	6 78 33 7	2.254.955 1.459.911	34.177 79.444	620 <b>24</b> 0	461.041 181.331	1.759.735 1.199.135	148.976 101.770
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	174 15	1.033.840 138.335	110.003 17.638	61 3	45.902 2.274	877.934 118.422	99.922 8.716
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	5 2	67.368 34.318	10.533 3.597		-	56.835 30.721	1.068
AC1MA OE 47.466.000	=	34.520	3.577	-	-	50.721	734

CAPITULO 1 - CUNSOLIDAÇÃO DOS INFORMIS PRESTAULI NOS MEDEL S UMPLETIS (MET)
E SIMPLIFICADOS (MST) DA DECLARAÇÃO DI REN IMPRITS - 1996

7 - NUMERO DE DECLARANTES, RENDIMENTOS, DEDUCES CHOULANES
DESCONTO PADRÃO, RENDA ARUTA E ABATIMINATOS, SIGNAD LASSIS
DE RENDIMENTO SRUTO ICTAL, POR DEUPACAO DRIVI 1941.

AND BASE 1982, EXERCICIT 1983

					v	ALCRES IN CRE L	. 100 (C 35115 A)
CLASSES OF RENOIMENTO BRUTO TOTAL	NUMERO DE	RENOIMENTO	I DEDUCCES	1 DESCONTE	PA (8 5 )	RENIA BRITA	I ANATIN ST
1CR\$1)	OECLARANTES	I BRUTO TOTAL	CEOLLARES CALCULADAS	I NUMERO DE			E CALCIA AD
			************	IDECLAPACHES	VALIDE		
	СО	MUNIC	CLCGC				
ATE 542.000 542.001 A 768.000	67 66	22.575	442	43	3+167	19.945	1.689
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	138 198	121. 993 227.685	811 1.643	57 127	8.388 27.350	35.196	6.929
1-308-001 A 1-708-000 1-708-001 A 2-250-000	246 304	369.897 603.104	5.532 5.457 9.372	170 224	47.450 82.147	174.702 282.291	24.199 50.992
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	269 227	690.349 762.438	12.488	277 240 182	132,574	462 - 157 527 - 841	#1.387 91.001
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	198 198	863.654 1.203.889	63.451	106	135.676	601.013 720.981	93.357 134.424
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	57 21	536.267 273.908	58.470 24.704	5	42.073 3.790 758	1-034-995	169.100 65.229
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	19	385.822 76.307	23.950	1	75A	244.445 361.114 75.352	30.433 26.922 1.949
TOTAL	2-009	6.182.290	358. 960	1-490	713.395	5.109.934	794.513
	PR0 F1 SS 10N	A1S OF LETRAS	E OE ARI	TES			
ATE 542.000	1 22	41.028	2.676	62	4.425	33.926	7401
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	117 162	77.912 143.477	5.564 5.839	69	9.453	52.994 112.640	9.967 15.890
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	1 79 1 76	205.844 262.803	9-290 9-871	133 137	36.262 48.503	160.301	28.693 16.283
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	1 82 1 42	357.021 360.734	17.658 17.059	133 106	61.717	277.646 279.561	30.917 42.876
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	112 41	370.329 179.890	15.871 16.312	99 22	65.183 16.676	299.274 146.901	43.419 23.876
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	45 13 5	265.884 122.594	32.207 16.769	1 7	12.886	270.791 105.924	26 - 362 12 - 678
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	6	71.119 143.186 69.012	16.870 25.314 13.497	_	-	54.249 117.472	7.336 5.372
TOTAL	1.303	2-670.841	204.792	839	344.218	55.515 2.121.830	390 311.067
	PROFE	SSOR OE ENSIN	O SUPERIOR				
ATE 542.000	757	264.970	2.513	661	53.920	208.536	31.576
542-001 A 768-000 768-001 A 1-000-000	1.046	699.925 1.778.490	9.631 12.660	955 1.903	150.689 409.574	539.605 1.357.255	53.225 175.974
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	2.945 3.598	3.414.791 5.400.887	34.704 56.082	2.769 3.369	779.736 1.222.316	2.600.350 4-122.48R	395.767 650.37L
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	5.803 8.963 11.796	11.446.536	137.540 280.412 797.109	5.379 8.302	2.586.511 5.203.090	4.722.494 17.566.417	1.437.785 2.808.681
2-917-001 A 3-832-000 3-832-001 A 5-000-000 5-000-001 A 7-911-000	8.726 6.919	39.339.792 38.016.883 41.902.323	2.147.768	10.354 5.605 2.190	7.741.337 4.741.171 1.658.643	30.800.745 31.627.944 36.000.520	4.597.077 4.959.632
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	1.574	14.597.108	1.845.991	139	104.393	12.646.724	5.679.332 1.667.729 365.299
15-822.001 A 47-466.000 ACIMA DE 47-466.000	90	1.843.384	312.084	i	758	1.530.542	129-131 8-416
TOTAL	54.542	186-528-528	10-495-204	41.630	24.154.775	151.878.547	
	O IRETOR (	DE ESTABELECIMEN	NTO DE ENSI	NO			
ATE 542.000	179	68.681	399	164	14.834	53.447	9.522
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	410 1-140	277.084 1.012.599	3.575 4.452	387 1-110	62.463	211.045 747.925	28.459 106.470
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	1.634 2.779	1.888.493	5.727 14.172	1.602 2.720	1.016.657	1.432.799	230.696 514.931
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	3.004 2.031	5.188.980 5.282.900	28.095 31.701 57.670	2.915 1.951 1.435	1.361.431 1.232.724 1.058.560	4.397.453 4.018.374 3.944.560	555.189 576.413
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	1.544 591	5.060.792 2.560.794 2.249.025	98.596 183.481	1 • 437 445 167	334.356 125.496	2.127.840 1.949.057	510.783 295.940
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	3 73 92	861-415 349-467	90.344	17	11.933	759.137 314.176	274.248
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	26 20 1	464.990 90.526	66.416 16.285	3 7 —	5.306	314+176 393+267 74+240	23.870 18.591
ACIMA DE 47.466.000 T O T A L	13.824	30.193.218	634-175	12.923	5.916.069	23.642.973	1.023
IUIAL	13.027	3002,30210					7. 172.1997

CAPITULO 1 - CONSOLIDACAD DOS INFORMES PRESTADOS NOS MODELOS COMPLETOS (MCT)
E SIMPLIFICADOS (MSO) DA DECLARAÇÃO DE RENOIMENTOS - IRPF

7 - NUMERO DE DECLARANTES, RENDIMENTOS, DEDUCCES CEDULARES DESCONTO PADRAD, RENDA BRUTA E ABATIMENTOS, SEGUNDO CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL, PCR OCUPACAO PRINCIPAL.

					V.	ALORES EM CR\$ 1.	000 (CONTINUA)
CLASSES OF RENDIMENTO BRUTO TOTAL	I NUMERO DE	   RENOIMENTO	I O EOUC DES	I OESCONTC	PAOR AO 1	RENOA BRUTA	A8AT1MENTO
(CR\$1)	OECLARANTES	8RUTO TOTAL	CALCULADAS	NUMERO DE     IOECLARAÇÕES		CALCULAGA	CAL CUL A00
	T ECN 1C OS	DE CONTABILIDADE	E OE ESTATI	STICA			
ATE 542-000 542-001 A 768-000 768-001 A 1.000.000 1.308-001 A 1.308.000 1.308-001 A 1.708.000 2.250.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 1.657.001 A 15.922.000 5.822.001 A 47.466.000 ACIMA 0E 47.466.000	1-550 3-252 7-455 11-614 12-811 11-220 7-449 5-267 3-051 2-242 456 1 06 43	575.498 2.223.848 6.631.323 13.428.149 19.166.687 21.951.444 18.976.153 17.453.577 13.423.021 13.455.748 4.612.990 1.406.937 957.682	17.093 108.461 227.456 486.941 767.007 975.661 989.927 1.247.887 1.587.717 2.302.228 1.134.667 467.451 269.636	1.201 2.365 5.968 9.182 9.936 8.461 5.472 3.598 1.411 409 28	90.673 336.955 1.239.531 2.490.463 3.540.260 3.988.436 3.350.862 2.647.801 1.059.859 308.788 21.224		165.024 456.229 1.446.328 3.414.444 4.890.892 5.236.373 3.924.659 3.145.972 2.244.306 2.028.238 485.262 118.300 49.677
TOTAL	66.637	134.318.126	10.563.056	48.021	19.054.862	104.700.207	27.606.282
	TECNI	L C O S O E 8	1 0 L C G 1 A				
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.300 7.911.001 A 11.657.000 1.657.001 A 15.822.000 5.822.001 A 47.466.000	20 25 46 69 55 68 36 17 11	8.667 16.320 40.963 80.084 81.919 131.361 91.813 57.202 46.085 69.779	300 369 832 1.445 1.045 4.470 1.952 1.252 4.599 6.306	15 22 39 62 51 54 32 14 5 4	1.507 3.311 8.539 17.276 18.305 24.792 19.906 10.584 3.790 3.032	6.858 12.639 31.591 61.361 62.477 102.099 69.954 45.365 37.695 60.440	2.199 3.066 6.411 13.604 15.510 30.040 18.266 9.550 8.104 6.096
ACIMA DE 47.466.000 T C T A L	358	624.195	22.575	- 298	111.136	490.483	112.851
1 0 7 A L	370	024.177	22.317	276	111.130	410.403	112.071
	TECN	( C 0 S 0 E	QUIFICA				
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 1.557.001 A 15.822.000 6.144 DE 47.466.000 ACLMA DE 47.466.000	156 280 814 1.503 1.901 2.182 1.763 1.583 1.004 703 105	56.658 189.504 726.038 1.731.212 2.853.617 4.292.437 4.524.714 5.256.142 4.363.407 4.216.981 965.017 239.937 292.107	356 595 3.777 9.726 15.876 31.118 43.610 117.236 271.558 430.003 101.022 17.240 19.024	145 273 784 1.454 1.840 2.091 1.676 1.394 637 202 10 2	12.138 44.916 171.990 414.348 683.931 1.018.923 1.063.614 1.047.718 482.837 152.966 7.580 1.516	44.162 143.992 550.271 1.307.138 2.153.909 3.242.394 3.417.489 4.091.186 3.609.011 3.634.011 856.414 221.180 273.082	15.133 27.690 101.562 298.489 527.326 720.380 739.652 822.527 665.597 641.082 110.733 23.411
TOTAL	12.026	29.707.775	1.061.147	10.508	5.102.381	23.544.246	4.713.588
	TECNI	COS OE M	ECANICA				
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 7.911.001 A 11.657.000 1.657.001 A 11.657.000 1.657.001 A 11.657.000	455 640 1.503 2.770 3.718 4.389 5.075 5.145 3.264 1.936 218 51	144.671 427.971 1.336.724 3.209.630 5.589.835 8.679.110 13.071.537 17.188.240 14.146.873 11.511.032 1.981.673 656.734 161.128	1.891 7.948 14.475 33.122 52.570 84.622 184.016 422.509 864.596 1.184.219 219.777 53.635 11.304	380 555 1.400 2.601 3.528 4.175 4.737 4.521 2.130 669 26	27.557 84.252 299.128 737.668 1.306.416 2.040.260 3.014.381 3.401.979 1.613.320 506.941 19.708 6.822	115.222 335.769 1.023.120 2.438.839 4.230.848 6.554.227 9.873.139 13.363.751 11.668.957 9.819.871 1.742.187 596.277	59.157 116.551 313.565 737.278 1.209.412 1.717.024 2.324.180 2.719.966 2.157.131 1.557.472 189.956 51.411 7.533
ACIMA OE 47.466.000 1 C T A L	- 29.172	78.105.166	3.134.690	24.731	13.058.437	61.912.038	13.160.642

CAPITULO 1 - CONSOLIOACAO DOS INFORMES PRESTADOS NOS MODELOS COMPLETOS IMCTI E SIMPLIFICADOS (MSOI DA DECLAMACAO DE RENDIMENTOS - IMPR

7 - NUMERO DE DECLARANTES, RENDIMENTOS, DEDUCCES CEDULARES DESCONTO PADRAO, RENDA BRUTA E ABATIMENTOS, SEGUNDO CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL, PER DEUPACAO PRINCIPAL.

			- TOLY ENEM		V	ALORES EM CRS 1.	000 ICONTENUAL
CLASSES DE RENOIMENTO	NUMERO DE I	RENOIMENTO	) OEOUCOES	I DESCONTO	PAGRAO 1	PENOA PRUTA	ABATINENTO
BRUTO TOTAL (CR\$1)	OECLARANTES	BRUTO TOTAL	1 CALCULADAS	I NUMERO DE IDECLARACOES		CALCULADA 1	CALCUR ADD
	**************************************				- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
	TECNICOS DE ELET	RICIOADE, ELETRO	NICA E TELECCMU	NI CACOES			
ATE 542.000 542.001 A 768.000	1.278 2.172	449.747 1.465.665	14.069 42.638	960 1.780	71.181 259.988	364.496 1.163.038	157.942 175.072
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	5.584 10.030	4.990.631 11.621.640	84.932 152.767	5.014 9.323	1.083.273	3.822.425 8.818.848	1.164.661
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	13.583	20.462.194	339.029 668.579	1 2 - 52 8	4.662.042 7.071.812	15-461-122	4.539.221 6.279.561
2.250.001 A 2.917.000	13.315	33.989.018	1.244.947	11.347	7.147.687 5.084.248	25.506.383	6.258.609
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	9.060 4.075	29. 939. 1 44 17. 568. 789	1.747.509	2.083	1.575.934	14.245.345	2.854.187
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	1.951 203	11.420.471	1.473.528	52 7 23	309.099 17.425	9.547.843 1.614.515	1.680.125
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	16 5	212.637 89.031	34.047 10.282	-	_	178.589 78.749	24.210
ACLMA 0E 47.466.000	-	-	-	-		-	-
TOTAL	77.241	165.491.814	7.890.654	64.899	30.022.720	127.578.440	31.130.056
	0 E S	ENH1STA	T E C % I C O				
ATE 542.000	1.436	497.062	23.505	956	76.623	396.933	127.508
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	1 • 722 3 • 965	1.153.570 3.525.517	39.819 70.611	1.349 3.492	209.565	904.185	463.078
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	6.146 7.112	7.089.364	97.323 142.426	5.631 6.559	2.421.666	5.394.954 6.097.548	2.197.306
1.708.001 A 2.250.000	6.295	12.314.702	189.824	5. 742 4. 392	2.767.705	9.357.172	7.416.223 2.1-1.807
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	4.769 3.457	12.178.330 11.423.974	265.864	3.013	2.259.955	8.898.154 5.451.758	1.821.069
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	1.540 539	6.598.714 3.127.519	424.543 348.771	954 173	722.413 130.882	2.647.865	441.237
7.911.001 A 11.657.000	31 5	278.066 67.060	51.405 7.040	1	75A	225.903 60.020	20.631 3.981
15.822.001 A 47.466.000	1	18.312	11.342		-	6.969	1.145
ACIMA DE 47.466.000 T O T A L	37.018	68.933.839	1.844.754	32.262	13.705.594	53.383.489	12.543.027
	EMPRESARIO E	PRODUTOR DE E	SPETACULOS PUB	LICES			
ATE 542.000	57	16.120	946	31	1.652	13.521	4.210
542.001 A 768.000	60 81	38.652 70.782	2.695 5.824	33 47	3.733 8.374	32.222 56.593	10.086 14.598
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	1 05	121.210	6.742 14.005	70 71	17.299	97.169 139.541	29.795 42.980
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	118 89	177.514 175.064	9.911	54 40	23.167	141.986	40.253 35.797
2.250.001 A 2.917.000	64 48	162.481 157.336	13.117 13.972	30	20.353	123.111	22.955
3.832.001 A 5.000.000	33 46	144.784 285.138	7.973 38.570	20 19	14.274	127.536 232.371	27.671 32.159
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	13	118.949	15.958 14.263	4 -	2.930	100.060	11.464
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	3	43.188 110.487	8.871	1	75 A	100.857 41.822	13.867 255
ACIMA DE 47.466.000	1	51.904 1.673.615	10.082	420	153.577	1. 357. 202	282.916
TOTAL	122						
	ATOR E 0	IRETOR DE ESPE					
ATE 542.000	250 149	78.272 97.122	4.475 7.039	127 78 73	7.621 10.321 13.019	56.175 79.762	
542-001 A 768-000 768-001 A 1-000-000 1-000-001 A 1-308-000	144	126.754	10.037	73 116	13.019	179.151	49.411
1.000.001 A 1.308.000	1 <b>9</b> 5 1 59	225.115	15.256	100	37.988 47.320	189.853	
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	172 143	336.407 368.863	23.929	73 116 190 109 95	54.318	290.615	61.502
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	121	410.543 460.742	32.316	57	50.412 42.796	377.995	69.070
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	1 06 1 22	753.030	90.619	41	30.599 884	300.233	30.605
7-911-001 A 11-657-000	38 12	360-197 157-587	23.375	-			10.623
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	3	76.113	5.116		-		
ACIMA DE 47-466-000	1.614	3.688.850	349.518	869	320.141	3.017.199	523.014
TOTAL	1.017						

CAPITULO 1 - CONSOLIDACAD DOS INFORMES PRESTADOS NOS MODELOS COMPLETOS (MCT) E SIMPLIFICADOS (MSO) DA DECLARAÇÃO DE RENDIMENTOS - IRPF

7 - NUMERO DE DECLARANTES, RENDIMENTOS, DEDUCCES CEDULARES DESCONTO PADRAD, RENDA BRUTA E ABATIMENTOS, SEGUNDO CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL, POR OCUPACAO PRINCIPAL.

786.001 A 1.000.0000 147 124 124.049 13.330 52 9.080 101.372 30.5  100.001 A 1.709.000 122 190.787 111.971 27 12.00 124.792 40.00  100.001 A 1.709.000 122 190.787 111.971 27 12.00 141.972 40.00  100.001 A 1.709.000 122 190.787 111.971 27 12.00 141.972 40.00  100.001 A 1.709.000 122 130.391 30.00 40 22.000 60.275.00 60.275.00 122 131.391 30.00 40 22.000 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 60.275.00 6	CLASSES DE RENOIMENTO	NUMERO DE	RENO IMENTO	OEOUCCES	DESCONTO F	PAOR-AO I	RENOA BRUTA	ASATIMENTO
ATE \$42,000  ATE \$		OECLARANTES	8RUTO TOTAL			VALOR	CALCULADA I	CALCULA00
542.001 A 764.0000 134 48.672 4.880 45 6.111 73.659 25.  100.001 A 1.000.001 A 1.000.000 114 136.955 18.200 55 6.111 73.659 25.  100.001 A 1.700.000 128 190.7077 21.071 47 14.466 134.429 55.  100.001 A 1.700.000 128 190.7077 21.071 47 14.466 134.429 55.  100.001 A 1.700.000 128 190.7077 21.071 47 14.466 134.429 55.  100.001 A 1.000.000 128 190.7077 21.071 47 14.466 134.429 55.  101.001 A 2.871.000 89 273.433 40.166 22 14.000 228.477 41.  101.001 A 2.871.000 89 273.433 40.166 22 14.000 228.477 41.  101.001 A 2.871.000 12 2 30.566 22.382 222.107 42.  101.001 A 11.057.000 12 2 30.566 22.382 222.107 42.  101.001 A 11.057.000 12 3 30.566 22.382 222.107 42.  101.001 A 11.057.000 12 3 30.566 22.382 222.107 42.  101.001 A 11.057.000 12 3 30.566 22.382 222.107 42.  101.001 A 11.057.000 12 3 30.566 22.382 222.107 42.  101.001 A 11.057.000 12 3 30.566 22.382 222.107 42.  101.001 A 11.057.000 12 3 30.566 22.382 225.107 42.  101.001 A 11.057.000 12 30.566 22.382 225.107 42.  101.001 A 11.057.000 17 4 681.077 135.159 255.077 22.  101.001 A 11.057.000 130 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000		CANT	OR E CO	мрсѕітся	ı			
542.001 A 764.0000 134 48.672 4.880 45 6.111 73.659 25.  100.001 A 1.000.001 A 1.000.000 114 136.955 18.200 55 6.111 73.659 25.  100.001 A 1.700.000 128 190.7077 21.071 47 14.466 134.429 55.  100.001 A 1.700.000 128 190.7077 21.071 47 14.466 134.429 55.  100.001 A 1.700.000 128 190.7077 21.071 47 14.466 134.429 55.  100.001 A 1.000.000 128 190.7077 21.071 47 14.466 134.429 55.  101.001 A 2.871.000 89 273.433 40.166 22 14.000 228.477 41.  101.001 A 2.871.000 89 273.433 40.166 22 14.000 228.477 41.  101.001 A 2.871.000 12 2 30.566 22.382 222.107 42.  101.001 A 11.057.000 12 2 30.566 22.382 222.107 42.  101.001 A 11.057.000 12 3 30.566 22.382 222.107 42.  101.001 A 11.057.000 12 3 30.566 22.382 222.107 42.  101.001 A 11.057.000 12 3 30.566 22.382 222.107 42.  101.001 A 11.057.000 12 3 30.566 22.382 222.107 42.  101.001 A 11.057.000 12 3 30.566 22.382 222.107 42.  101.001 A 11.057.000 12 3 30.566 22.382 225.107 42.  101.001 A 11.057.000 12 30.566 22.382 225.107 42.  101.001 A 11.057.000 17 4 681.077 135.159 255.077 22.  101.001 A 11.057.000 130 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000 17 100.000	ATE 542.000	246	73, 505	6, 577	90	5.195	61 731	33.00
.000.001 A 1.700.000 119 136.85 18.200 24 5.225 113.349 40.101.000.001 A 1.700.000 119 130.865 18.200 24 5.225 113.349 40.101.000.001 A 2.700.000 122 313.399 30.400 40 22.700 254.500 57.201.001 A 2.701.000 122 313.399 30.400 40 22.700 254.500 57.201.001 A 2.701.000 122 313.399 30.400 40 22.700 254.500 57.201.001 A 2.701.000 43 270.400 51.001 A 7.701.000 51.001 A 7.701.0001 51.001 A 7.701.000 51.001 51.001 A 7.701.0001 51.001 51.001 51.001 51.001 51.001 51.001 51.	542.001 A 768.000	134	88.672	8.880	45	6.131	73.659	25.05
7.08.00.0 A 2.250.000 177 341.682 34.108 78 34.523 273.050 65.2 2.250.001 A 2.271.000 120 121 315.793 34.108 78 34.523 273.050 65.2 2.250.001 A 2.271.000 120 120 315.793 34.108 78 22.2710 22.27.000 65.2 2.250.001 A 2.271.000 66 286.004 48.001 7 5.218 22.27.07 47. 2.250.001 A 2.200.000 66 286.004 48.001 7 5.218 22.27.00 47. 2.250.001 A 2.200.000 12 10.000 79 11.102 7 5.218 22.27.00 47. 2.250.001 A 2.200.000 12 10.000 79 11.102 7 5.218 22.27.00 47. 2.250.001 A 2.200.000 12 10.000 79 11.102 7 78.010 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.0000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 11.000 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	.000.001 A 1.308.000	119	136.845	18.260	24	5.235	113-349	40.89
2250.01 A 2-917.000 122 111.999 30.408 40 22.970 234.500 57.  197.01 A 3.02.000 0 0 22.07.000 12 11.000 1 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.000 2 1 1.0000 2 1 1.0000 2 1 1.0000								
**************************************	.250.001 A 2.917.000					22.970	254.560	57.2
.000.001 A 7.911.000								43.3 47.0
.697,001 A 15.822,000 12 100.357 33.273 127,083 16.1  FOR TALL  TO TALL  1.337 4.021.910 647,679 406 117.651 3.296,579 22.4  TO TALL  1.337 4.021.910 647,679 406 117.651 3.296,579 22.4  TO TALL  1.337 4.021.910 647,679 406 117.651 3.296,579 26.4  FOR TALL  N U S I C O  N U S I C O  SP2,001 A 1.000.000 419 22.313.44 29.518 144 10.614 22.32 22.32 3112.4  FOR COURT A 1.000.000 419 23.313.44 29.518 144 10.614 22.32 3112.4  FOR COURT A 1.000.000 419 23.313.44 29.518 144 10.614 22.32 3112.4  FOR COURT A 1.000.000 419 23.313.44 29.518 144 10.614 22.32 22.3 112.4  FOR COURT A 1.000.000 471 541.198 541.164 203 50.125 30.125 3112.4  FOR COURT A 1.000.000 471 541.198 541.164 203 50.125 30.126 159.4  FOR COURT A 1.000.000 288 956.223 80.527 188 60.602 471.661 159.4  FOR COURT A 1.000.000 135 300 724.291 47.516 220 130.926 725.228 169.4  FOR COURT A 1.000.000 138 300 724.291 47.516 220 130.926 725.228 169.4  FOR COURT A 1.000.000 130 800 724.291 47.516 220 130.926 725.228 169.4  FOR COURT A 1.000.000 130 800 724.291 47.516 220 130.926 725.228 169.4  FOR COURT A 1.000.000 130 800.607 133.402 88 30.401 607.511 170.4  FOR COURT A 1.000.000 130 800 52.200 88 100.773 18.681 - 8.259 1 10.681 18.681 - 8.259 1 10.681 18.681 - 8.259 1 10.681 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.687 18.6	.000.001 A 7.911.000				-	-	216-617	34.0
ACIMA DE 47.466.000 4 681.097 135.159 345.037 20.4  T 0 T A L 1.337 4.021.910 647.679 406 117.651 3.256.579 565.6  H U S I C 0  ***A STE 542.000 410 229.244 29.029 171 17.145 237.089 76.001 A 766.000 410 229.244 29.029 171 17.145 237.089 77.66.001 A 1.000.000 415 393.368 39.518 186 30.614 322.235 113.200.000 417 393.368 39.518 186 30.614 322.235 113.200.000 417 393.368 39.518 186 30.614 322.235 113.200.000 417 393.368 39.518 186 30.614 322.235 113.200.000 417 393.368 39.518 186 30.614 322.235 113.200.000 417 393.368 39.518 186 30.614 322.235 113.200.000 417 393.368 39.518 186 30.614 32.235 436.728 156.700 187.250.001 A 2.250.000 383 745.225 53.445 228 104.236 595.99 19.240.000 1 A 2.250.000 383 745.225 53.445 228 104.236 595.99 19.240.000 1 A 2.250.000 288 90.6.283 86.557 150 108.131 761.593 115.240.000 288 90.6.283 86.557 150 108.131 761.593 115.240.000 1133 816.087 133.042 86.557 150 108.131 761.593 115.240.000 1133 816.087 133.042 86.557 150 108.131 761.593 115.240.000 1133 816.087 133.042 86.557 150 108.131 761.593 115.240.000 1133 816.087 133.042 86.557 150 108.131 761.593 115.240.000 1133 816.087 133.042 86.557 150 108.131 761.593 115.240.000 1133 816.087 133.042 86.557 150 108.131 761.593 115.240.000 1133 816.087 134.080 182.549 266.500 31.400.000 113.240.000 113.240.000 113.240.000 113.240.000 113.240.000 113.240.000 113.240.000 113.240.000 113.240.000 113.240.000 113.240.000 113.240.000 113.240.000 113.240.000 113.240.000 113.240.000 113.240.000 113.240.000 113.240.000 113.240.000 113.240.000 113.240.000 113.240.0000 113.240.0000 113.240.0000 113.240.0000 113.240.0000 113.240.0000 113.240.0000 113.240.0000 113.240.0000 113.240.0000 113.240.0000 113.240.0000 113.240.0000 113.240.0000 113.240.0000 113.240.0000 113.240.0000 113.240.0000 113.240.0000 113.240.0000 113.240.0000 113.240.0000 113.240.0000 113.240.0000 113.240.0000 113.240.0000 113.240.0000 113.240.0000 113.240.00000 113.240.00000 113.240.00000 113.240.00000 113.240.0000000000000000000000000000000000		12			Ξ	Ξ.		16.1
H U S I C O  H U S I C O  H U S I C O  S42.01 ATE 542.000 612 191.281 144.164 257 13.790 163.326 82.  542.01 A 768.000 430 283.444 240.079 118 117.454 237.065 77.  542.01 A 768.000 430 283.444 240.079 118 17.444 237.065 77.  542.01 A 768.000 471 541.168 541.166 203 50.325 346.726 156.70 170.  542.01 A 768.000 315 590.585 56.271 100 60.652 471.661 155.70 170.  708.01 A 2.250.000 313 745.283 23.4555 228 104.236 375.793 119.  717.01 A 3.022.000 288 996.203 86.577 130 100.4236 375.793 119.  812.01 A 7.01.000 113 81 600.234 101.761 68 50.911 84.7522 109.  600.001 A 7.011.000 113 106.860 133.662 18 13.444 64.501 100.600 147.  812.01 A 3.000.000 183 100.234 101.761 68 50.911 84.7522 109.  600.001 A 7.014.000 133 116.860 133.662 18 13.444 64.501 100.600 147.502 100.000 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 187.500 18					_			37.9 26.4
ATE \$42,000		1.337			406	117.651		545.6
542,001 A 768,000 430 283,244 29.029 171 17.145 237.069 762.  788,001 A 1.000.000 445 393.068 39.518 164 30.614 323.225 133.768 130.000.001 A 1.000.000 445 393.068 39.518 164 200 50.225 436.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.			M U S I	с о				
542,001 A 768,000 430 283,244 29.029 171 17.145 237.069 762.  788,001 A 1.000.000 445 393.068 39.518 164 30.614 323.225 133.768 130.000.001 A 1.000.000 445 393.068 39.518 164 200 50.225 436.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.726 136.	ATE - 5/2 000	, , , , , ,			257	12.702	142 224	00.1
.000.001 A 1.308.000								82.3 78.2
308.001 A 1.708.000 355 590.585 58.271 180 60.652 471.661 1556.708.001 A 2.250.000 383 745.285 53.455 228 104.236 587.593 153.452 228.201 14.236 587.593 153.452 228.201 14.236 587.593 153.452 228.201 14.236 587.593 153.452 228.201 14.236 587.593 153.452 228.201 14.236 587.593 153.452 228.201 14.236 587.593 153.452 228.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.201 14.236 158.2								113.0
250.001 A 2.917.000 360 924.291 67.536 220 130.926 725.828 165.6 917.001 A 3.832.000 288 956.283 86.557 150 188.131 761.593 170.1 832.001 A 5.000.000 183 800.234 101.781 68 50.931 647.522 109.1 832.001 A 5.000.000 36 349.050 12.549 11 13.644 68 50.931 647.522 109.1 832.001 A 11.657.000 36 349.050 12.549 11 13.644 6.8 822.001 A 7.466.000 8 102.937 18.661 82.291 6.6 822.001 A 7.466.000 8 102.937 18.661 139.366 14.5 822.001 A 7.466.000 8 102.534 43.167 139.366 14.5 822.001 A 7.66.000 55 19.430 354 41 3.650 15.624 6.5 822.001 A 7.66.000 179 18.000 926 72 95.959 41.676 19.0 832.001 A 7.66.000 179 18.000 92.6 92 72 95.95 41.676 19.0 832.001 A 7.66.000 179 18.000 92.6 92 72 95.95 41.676 19.0 832.001 A 1.308.000 235 270.498 4.277 213 57.768 208.452 80.4 832.001 A 1.308.000 235 270.498 4.277 213 57.768 208.452 80.4 832.001 A 2.917.000 116 94 67.372 12.98 136 80.207 314.765 88.4 832.001 A 2.917.000 118 367.004 13.108 94 67.976 305.918 71.8 832.001 A 2.917.000 160 407.170 12.198 136 80.207 314.765 88.4 832.001 A 5.000.000 67 295.657 30.176 32 24.158 241.323 56.4 832.001 A 7.918.000 13 306.380 12.99 89.80 17.1 832.001 A 5.000.000 67 295.657 30.176 32 24.158 241.323 56.4 832.001 A 7.466.000 13 306.380 32.200 1 1 758 273.422 22.8 832.001 A 7.466.000 2 2 2 254.798 49.475 205.322 6.8 842.000 1 1.482 3.714.672 257.226 1.191 458.710 2.998.735 702.6   **OPERAOURES OE CAMERAS OE CINEMA E TELEVISAO**  **OPERAOURES OE CAMERAS OE CINEMA E TE	.308.001 A 1.708.000	3 95	590.585	58.271	180	60.652	471.661	158.0
**************************************								
1000.001 A 7.911.000	.917.001 A 3.832.000	2 88	956. 283	86.557	150	108.131	761.593	170.1
**************************************								109.1
***B22.001 A 47.466.000	.911.001 A 11.657.000	36	349.050	82.549	-	-	266.500	31.5
TOTAL 3.752 6.875.199 782.523 1.679 580.399 5.512.276 1.340.2  LOCUTOR E COMENTARISTA DE RADIO E TELEVISAD  ATE 542.000 55 19.430 354 41 3.450 15.624 6.5 542.001 A 768.000 80 52.200 928 72 9.595 41.676 19.0 768.001 A 1.000.000 179 160.0008 2.429 161 32.944 124.635 45.7 .000.001 A 1.308.000 235 270.498 4.277 213 57.768 208.452 80.4 308.001 A 2.250.000 201 40.381 7.343 183 85.974 311.264 99.2 1708.001 A 2.250.000 1 260 40.381 7.343 183 85.974 311.264 99.2 1708.001 A 2.250.000 1 8 387.004 13.108 94 67.978 305.918 97.2 1832.001 A 3.832.000 1 18 387.004 13.108 94 67.978 305.918 97.2 1911.001 A 11.657.000 18 16.466 24.902 139.864 21.1 1971.001 A 11.567.000 18 16.466 24.902 139.864 21.1 1971.001 A 11.667.000 13 300.800 32.200 1 758 273.422 28.7  ACKAN OF 47.466.000 2 2 254.798 49.475 205.322 6.7  ACKAN OF 47.466.000 2 2 254.798 49.475 205.322 6.7  300.001 A 1.000.000 194 177.004 2.349 175 36.231 132.723 42.7  ACKAN OF 47.466.000 2 2 254.798 49.475 205.322 6.7  308.001 A 1.000.000 194 177.004 2.349 175 36.231 132.723 42.7  ACKAN OF 47.466.000 2 2 254.798 49.475 205.322 6.7  308.001 A 1.000.000 194 177.004 2.349 175 36.231 132.723 42.7  308.001 A 1.000.000 194 177.004 2.349 175 36.231 132.723 42.7  308.001 A 1.000.000 292 422.969 6.862 263 94.611 331.496 109.9  308.001 A 1.708.000 295 338.866 1.852 285 79.440 257.543 38.2  308.001 A 1.708.000 295 338.866 1.852 285 79.440 257.543 38.2  308.001 A 1.708.000 295 338.866 1.852 285 79.440 257.543 38.2  308.001 A 1.708.000 297 422.969 6.862 263 94.611 331.496 109.9  308.001 A 1.708.000 297 422.969 6.862 263 94.611 331.496 109.9  308.001 A 1.708.000 297 422.969 6.862 263 94.611 331.496 109.9  308.001 A 1.708.000 297 422.969 6.862 263 94.611 331.496 109.9  308.001 A 1.708.000 297 422.969 6.862 263 94.611 331.496 109.9  308.001 A 1.708.000 297 422.969 6.862 263 94.611 331.496 109.9  308.001 A 1.708.000 297 422.969 6.862 263 94.611 331.496 109.9  308.001 A 1.708.000 297 422.969 6.862 263 94.611 331.496 109.9  308.001 A 1.708.000 297 498.000 298.0000 298.000	.822.001 A 47.466.000				Ξ.	-		6.9 14.5
ATE 542.000 55 19.430 354 41 3.450 15.624 6.5 542.001 A 768.000 80 52.200 928 72 9.595 41.676 19.0 768.001 A 1.000.000 179 160.008 2.429 161 32.944 124.635 45.1 000.001 A 1.308.000 235 270.498 4.277 213 57.768 208.452 80.4 308.001 A 1.708.000 271 405.392 6.213 243 84.505 314.673 118.2 708.001 A 2.250.000 2 66 404.581 7.343 183 85.974 311.264 99.2 250.001 A 2.917.000 160 407.170 12.198 136 80.207 314.765 84.6 832.001 A 5.000.000 67 295.657 30.176 32 24.158 241.323 56.6 911.001 A 5.000.000 67 295.657 30.176 32 24.158 241.323 56.6 911.001 A 7.911.000 18 164.766 24.002 139.864 21.3 657.001 A 7.582.000 15 206.106 29.868 176.238 17.6 822.001 A 7.466.000 13 306.380 32.200 1 758 273.422 28.7  ACIMA 04 47.466.000 2 2 254.798 49.475 205.322 6  T O T A L 1.482 3.714.672 257.226 1.191 458.710 2.998.735 702.6  OPERAOURES OE CAMERAS OE CINEMA E TELEVISAO  ATE 542.001 A 768.000 93 63.008 1.329 82 12.891 48.787 18.0 000.001 A 1.000.000 194 173.304 2.349 175 38.231 132.723 42.2 000.001 A 1.000.000 194 133.06.380 1.329 82 12.891 48.787 18.0 000.001 A 1.000.000 295 338.836 1.852 285 79.440 257.543 83.2 000.001 A 1.000.000 295 338.836 1.852 285 79.440 257.543 83.2 000.001 A 1.708.000 295 338.836 1.852 285 79.440 257.543 83.2 000.001 A 1.708.000 295 338.836 1.852 285 79.440 257.543 83.2 000.001 A 1.708.000 295 338.836 1.852 285 79.440 257.543 83.2 000.001 A 1.708.000 295 338.836 1.852 285 79.440 257.543 83.2 000.001 A 1.708.000 295 338.836 1.852 285 79.440 257.543 83.2 000.001 A 1.708.000 295 338.836 1.852 285 79.440 257.543 83.2 000.001 A 1.708.000 296 440.625 10.339 178 84.238 306.047 83.2 000.001 A 1.7911.000 41 241.450 25.660 16 12.128 203.662 26.4 051.001 A 5.001.000 6 7 65.5194 10.632 1 758 53.804 6 7 6 7		3.752	6.875.199	782.523	1.679	580.399	5.512.276	1.340.2
542.001 A 768.000 80 52.200 928 72 9.595 41.676 19.0 768.001 A 1.000.000 179 160.008 2.429 161 32.944 124.655 45000.001 A 1.308.000 235 270.498 4.277 213 57.768 208.452 80.4 .708.001 A 2.50.000 266 404.581 7.343 183 85.974 311.264 99.2 .250.001 A 2.917.000 160 407.170 12.198 136 80.207 314.765 84.6 .917.001 A 3.832.000 118 387.004 13.108 94 67.978 305.918 71.2 .917.001 A 3.832.000 18 3832.000 176 32 24.158 241.323 56.2 .000.001 A 7.911.000 63 380.675 43.750 15 11.370 325.554 51.2 .457.001 A 7.860.000 15 206.106 29.868 176.238 17.6 .822.001 A 7.466.000 13 306.380 32.200 1 758 273.422 28ACIMA 0E 47.466.000 2 2 254.798 49.475 205.322 8.  T 0 T A L 1.482 3.714.672 257.226 1.191 458.710 2.998.735 702.6   OPERAOCRES OE CAMERAS OE CINEMA E TELEVISA0   ATE 542.000 56 19.774 357 43 3.375 16.041 5.0 .000.001 A 1.308.000 29 336.300 12.200 1 758 273.422 28.7 .ACIMA 0E 47.466.000 19 1.4 17.304 2.349 175 36.231 132.723 42.2 .000.001 A 1.000.000 194 173.304 2.349 175 36.231 132.723 42.2 .000.001 A 1.000.000 292 432.999 6.862 263 94.611 331.496 109.2 .000.001 A 1.308.000 292 432.999 6.862 263 94.611 331.496 109.2 .708.001 A 2.917.000 149 380.713 10.127 129 79.434 291.152 76.6 .917.001 A 3.832.000 87 287.134 14.166 66 48.088 224.059 47.152 76.6 .917.001 A 3.832.000 87 287.134 14.166 66 48.088 224.059 47.152 76.6 .917.001 A 3.832.000 87 287.134 14.166 66 48.088 224.059 47.152 76.6 .917.001 A 3.832.000 87 287.134 14.166 66 48.088 224.059 47.152 76.6 .917.001 A 3.832.000 87 287.134 14.166 66 48.088 224.059 47.152 76.6 .917.001 A 3.832.000 87 287.134 14.166 66 48.088 224.059 47.152 76.6 .917.001 A 3.832.000 87 287.134 14.166 66 48.088 224.059 47.152 76.6 .917.001 A 3.832.000 6 77.763 8.386		LOCUTOR E C	OMENTARISTA DE	RADIO E TELE	VI S AO			
542.001 A 768.000 80 52.200 928 72 9.595 41.676 19.0 768.001 A 1.000.000 179 160.008 2.429 161 32.944 124.655 45000.001 A 1.308.000 235 270.498 4.277 213 57.768 208.452 80.4 .708.001 A 2.50.000 266 404.581 7.343 183 85.974 311.264 99.2 .250.001 A 2.917.000 160 407.170 12.198 136 80.207 314.765 84.6 .917.001 A 3.832.000 118 387.004 13.108 94 67.978 305.918 71.2 .917.001 A 3.832.000 18 3832.000 176 32 24.158 241.323 56.2 .000.001 A 7.911.000 63 380.675 43.750 15 11.370 325.554 51.2 .457.001 A 7.860.000 15 206.106 29.868 176.238 17.6 .822.001 A 7.466.000 13 306.380 32.200 1 758 273.422 28ACIMA 0E 47.466.000 2 2 254.798 49.475 205.322 8.  T 0 T A L 1.482 3.714.672 257.226 1.191 458.710 2.998.735 702.6   OPERAOCRES OE CAMERAS OE CINEMA E TELEVISA0   ATE 542.000 56 19.774 357 43 3.375 16.041 5.0 .000.001 A 1.308.000 29 336.300 12.200 1 758 273.422 28.7 .ACIMA 0E 47.466.000 19 1.4 17.304 2.349 175 36.231 132.723 42.2 .000.001 A 1.000.000 194 173.304 2.349 175 36.231 132.723 42.2 .000.001 A 1.000.000 292 432.999 6.862 263 94.611 331.496 109.2 .000.001 A 1.308.000 292 432.999 6.862 263 94.611 331.496 109.2 .708.001 A 2.917.000 149 380.713 10.127 129 79.434 291.152 76.6 .917.001 A 3.832.000 87 287.134 14.166 66 48.088 224.059 47.152 76.6 .917.001 A 3.832.000 87 287.134 14.166 66 48.088 224.059 47.152 76.6 .917.001 A 3.832.000 87 287.134 14.166 66 48.088 224.059 47.152 76.6 .917.001 A 3.832.000 87 287.134 14.166 66 48.088 224.059 47.152 76.6 .917.001 A 3.832.000 87 287.134 14.166 66 48.088 224.059 47.152 76.6 .917.001 A 3.832.000 87 287.134 14.166 66 48.088 224.059 47.152 76.6 .917.001 A 3.832.000 87 287.134 14.166 66 48.088 224.059 47.152 76.6 .917.001 A 3.832.000 6 77.763 8.386	ATC 542 000		10 430	354	41	3 450	15 424	
.000.001 A 1.308.000 235 270.498 4.277 213 57.68 208.452 80.4 308.001 A 1.708.000 271 405.392 6.213 243 84.505 314.673 118.2 7.08.001 A 2.250.000 2 66 404.581 7.343 183 85.974 311.264 99.2 7.08.001 A 2.2950.000 160 407.170 12.198 136 80.207 314.765 84.6 7.917.001 A 3.832.000 118 387.004 13.108 94 67.978 305.918 71.4 832.001 A 5.000.000 67 295.657 30.176 32 24.158 241.323 56.6 800.001 A 7.911.000 63 380.675 43.750 15 11.370 325.554 51.2 7.911.001 A 11.657.000 18 164.766 24.902 139.864 21.3 8.57.001 A 7.946.000 15 206.106 29.868 176.238 17.6 8.57.001 A 7.466.000 13 306.380 32.200 1 758 273.422 28.7 8.67.401 A 7.466.000 2 254.798 49.475 205.322 6 8.67.601 A 7.68.000 93 63.008 1.329 82 12.891 48.787 18.6 8.768.001 A 1.000.001 1.300.000 194 173.304 2.349 175 38.231 132.773 42.3 8.768.001 A 1.000.000 1 1.300.000 2.95 338.836 1.852 285 79.440 257.543 83.2 8.700.000.01 A 1.308.000 295 338.836 1.852 285 79.440 257.543 83.2 8.700.000 1 A 1.308.000 295 338.836 1.852 285 79.440 257.543 83.2 8.700.001 A 2.250.000 204 400.625 10.339 178 84.238 306.047 83.2 8.700.001 A 2.250.000 204 400.625 10.339 178 84.238 306.047 83.2 8.700.001 A 2.250.000 55 227.283 10.371 38 28.746 107.599 29.3 8.700.001 A 7.91.000 149 380.713 10.127 129 79.434 291.152 76.0 8.700.001 A 7.91.000 149 380.713 10.127 129 79.434 291.152 76.0 8.700.001 A 7.91.000 149 380.713 10.127 129 79.434 291.152 76.0 8.700.001 A 7.91.000 149 380.713 10.127 129 79.434 291.152 76.0 8.700.001 A 7.91.000 149 380.713 10.127 129 79.434 291.152 76.0 8.700.001 A 7.91.000 149 380.713 10.127 129 79.434 291.152 76.0 8.700.001 A 7.91.000 149 380.713 10.127 129 79.434 291.152 76.0 8.700.001 A 7.91.000 149 380.713 10.127 129 79.434 291.152 76.0 8.700.001 A 7.911.000 41 241.650 25.660 16 12.128 203.662 26.4 8.700.001 A 7.911.000 41 241.650 25.660 16 12.128 203.662 26.4 8.700.001 A 7.910.000 41 241.650 25.660 16 12.128 203.662 26.4 8.700.001 A 7.910.000 41 241.650 25.660 16 12.128 203.662 26.4 8.700.001 A 7.910.000 61 70.0000 70.00000 70.000000 70.000000000	542.001 A 768.000	80	52.200	928	72 .	9.595	41.676	19.0
708.001 A 1.708.000 271 405.392 6.213 243 84.505 314.673 118.708.001 A 2.250.000 2 66 404.581 7.343 183 85.974 311.264 99.2 250.001 A 2.2917.000 160 407.170 12.198 136 80.207 314.765 84.2 870.001 A 3.832.000 118 387.004 13.108 94 67.978 305.918 71.4 872.001 A 5.000.000 67 295.657 30.176 32 24.158 241.323 56.6 872.001 A 7.911.000 63 380.675 43.750 15 11.370 325.554 51.2 871.001 A 11.657.000 18 164.766 24.902 139.864 21.7 871.001 A 15.822.000 15 206.106 29.868 176.238 17.6 872.001 A 47.466.000 13 306.380 32.200 1 758 273.422 28.7 872.001 A 768.000 2 2 254.798 49.475 205.322 6  **T 0 T A L***  **OPERAOCRES**  **OPERAO								45.7
250,001 A 2-917.000 160 407-170 12-198 136 80-207 314-765 84.6 917.001 A 3-832.000 118 387.004 13.108 94 67-978 305.918 71.8 832.001 A 5.000.000 67 295.657 30.176 32 24.158 241.323 56.6 000.001 A 7-911.000 63 380.675 43.750 15 11.370 325.554 51.2 000.001 A 11.657.000 18 164.766 24.902 139.864 21.3 0.657.001 A 15.822.000 15 206.106 29.888 176.238 17.6 822.001 A 47.466.000 13 306.380 32.200 1 758 273.422 28.7  ACIMA DE 47.466.000 2 254.798 49.475 205.322 6  T O T A L 1.482 3.714.672 257.226 1.191 458.710 2.998.735 702.6  OPERADURES DE CAMERAS DE CINEMA E TELEVISAD  OPERADURES DE CAMERAS DE CINEMA E TELEVISAD  ATE 542.000 56 19.774 357 43 3.375 16.041 5.0 0.00.001 A 1.308.000 93 63.008 1.329 82 12.891 48.787 18.0 0.00.001 A 1.308.000 295 338.836 1.852 285 79.440 257.543 83.6 308.001 A 1.708.000 292 432.969 6.862 263 94.611 331.496 109.5 0.00.001 A 2.250.000 204 400.625 10.339 178 84.238 306.047 83.2 0.250.001 A 2.250.000 149 380.713 10.127 129 79.434 291.152 76.0 0.00.001 A 3.882.000 87 287.700 149 380.713 10.127 129 79.434 291.152 76.0 0.00.001 A 2.917.000 149 380.713 10.127 129 79.434 291.152 76.0 0.00.001 A 7.911.000 41 241.450 25.660 16 12.128 203.662 26.4 0.00.001 A 1.1657.000 7 65.194 10.632 1 758 53.804 6.7 0.00.001 A 1.502.000 7 65.194 10.632 1 758 53.804 6.7 0.00.001 A 1.502.000 67 7.65.194 10.632 1 758 53.804 6.7 0.00.001 A 1.657.000 7 65.194 10.632 1 758 53.804 6.7 0.00.001 A 1.657.000 7 65.194 10.632 1 758 53.804 6.7 0.00.001 A 1.657.000 7 65.194 10.632 1 758 53.804 6.7 0.00.001 A 1.657.000 6 7 7.763 8.366 69.377 5.6 0.00.001 A 47.466.000	.308.001 A 1.708.000	2 71	405.392	6.213	243	84.505	314.673	118.2
## S42.001 A 7.66.000  ATE 542.000 56 19.774 357 43 3.375 16.041 5.00  ATE 542.000 93 63.008 1.329 82 12.891 48.787 18.00.001 A 1.308.000 295 338.836 1.829 82 12.891 48.787 18.00.001 A 1.308.000 295 338.836 1.852 285 79.440 257.543 83.600.001 A 1.308.000 292 432.969 6.862 263 94.611 331.496 109.5  ***Tobal A 1.308.000 292 432.969 6.862 263 94.611 331.496 109.5  ***Tobal A 1.308.000 295 27.283 10.339 178 84.238 306.047 83.250.001 A 2.250.000 294 400.625 10.339 178 84.238 306.047 83.250.001 A 2.250.000 59 27.283 10.937 38 28.714.000 59 47.200 10 3.832.000 10 3.832.000 10 3.832.000 10 3.832.000 10 3.832.000 10 3.832.000 10 3.832.000 10 3.832.000 10 3.832.000 10 3.008.000 295 338.836 1.852 285 79.440 257.543 83.600.001 A 1.000.000 292 432.969 6.862 263 94.611 331.496 109.5  ***Tobal A 2.250.000 294 400.625 10.339 178 84.238 306.047 83.250.001 A 2.250.000 87 287.134 11.666 66 48.908 224.059 47.250.001 A 2.250.000 41 2.250.000 52 27.283 10.937 38 28.746 187.599 29.371.000 47 42.41.650 25.660 16 12.128 203.662 26.39 4.110 3.832.000 A 7.911.000 41 24.24.550 25.660 16 12.128 203.662 26.481 18.559 29.382.001 A 7.916.000 47 42.41.650 25.660 16 12.128 203.662 26.481 15.502.000 47 42.44.660.000								
ODD-001 A 7-911.000	.917.001 A 3.832.000	118	387.004	13.108	94	67.978	305.918	71.9
.911.001 A 11.657.000 18 164.766 24.902 139.864 21.7 .657.001 A 15.822.000 15 206.106 29.868 176.238 17622.001 A 47.466.000 13 306.380 32.200 1 758 273.422 28.7 .622.001 A 47.466.000 2 2 254.778 49.475 205.322 6  T O T A L 1.482 3.714.672 257.226 1.191 458.710 2.998.735 702.6  OPERAOCRES OE CAMERAS OE CINEMA E TELEVISAO  ATE 542.000 56 19.774 357 43 3.375 16.041 5.0 542.001 A 768.000 93 63.008 1.329 82 12.891 48.787 18.0 768.001 A 1.000.000 194 173.304 2.349 175 38.231 132.723 42.3 .000.001 A 1.000.000 2.95 338.836 1.852 285 79.440 257.543 83.6 .308.001 A 1.000.000 2.92 432.969 6.862 263 94.611 331.496 109708.001 A 2.250.000 204 400.625 10.339 178 84.238 306.047 83.2 .917.001 A 3.832.000 87 287.134 10.127 129 79.434 291.152 76.0 .917.001 A 3.832.000 87 287.134 14.166 66 48.908 224.059 47.2 .832.001 A 1.708.000 52 227.283 10.937 38 28.746 187.599 29.3 .800.001 A 1.678.000 7 65.194 10.632 1 758 53.804 6.7 .911.001 A 11.657.000 7 65.194 10.632 1 758 53.804 6.7 .857.001 A 47.466.000								
ACIMA OE 47.466.000 13 306.380 32.200 1 758 273.422 28.7  ACIMA OE 47.466.000 2 254.798 49.475 205.322 6  T O T A L 1.482 3.714.672 257.226 1.191 458.710 2.998.735 702.6  OPERAOURES OE CAMERAS OE CINEMA E TELEVISAO  ATE 542.000 56 19.774 357 43 3.375 16.041 5.0  542.001 A 768.000 93 63.008 1.329 82 12.891 48.787 18.0  768.001 A 1.000.000 194 173.304 2.349 175 38.231 132.723 42.3  308.001 A 1.708.000 2.95 338.836 1.852 2.85 79.440 257.543 83.6  308.001 A 1.708.000 2.92 432.969 6.862 2.63 94.611 331.496 109.5  708.001 A 2.250.000 204 400.625 10.339 178 84.238 306.047 83.2  250.001 A 2.917.000 14.9 380.713 10.127 12.9 79.434 291.152 76.0  1917.001 A 3.832.000 87 287.134 14.166 66 48.908 224.059 47.2  832.001 A 7.701.000 4 1 2.41.450 25.660 16 12.128 203.662 26.4  911.001 A 11.657.000 7 65.194 10.632 1 758 53.804 6.7  69.377 5.6  822.001 A 47.466.000	.911.001 A 11.657.000	18	164.766	24.902	-	-	139.864	21.7
OPERAOCRES DE CAMERAS DE CINEMA E TELEVISAD  ATE 542.000 56 19.774 357 43 3.375 16.041 5.0 542.001 A 768.000 93 63.008 1.329 82 12.891 48.787 18.0 1.000.001 A 1.000.000 194 173.304 2.349 175 38.231 132.723 42.3 1.000.001 A 1.708.000 295 338.836 1.852 285 79.440 257.543 83.6 1.000.001 A 1.708.000 292 432.969 6.862 263 94.611 331.496 109.5 1.708.001 A 2.250.000 204 400.625 10.339 178 84.238 306.047 83.2 1.750.001 A 2.917.000 149 380.713 10.127 129 79.434 291.152 76.0 1.917.001 A 3.832.000 87 287.134 14.166 66 48.908 224.059 47.2 1.832.001 A 7.911.000 41 241.450 25.660 16 12.128 203.662 26.4 1.911.001 A 11.657.000 7 65.194 10.632 1 758 53.804 6.7 1.852.001 A 47.466.000					ī	758		17.6 28.7
OPERAOURES DE CAMERAS DE CINEMA E TELEVISAD  ATE 542.000 56 19.774 357 43 3.375 16.041 5.0 542.001 A 768.000 93 63.008 1.329 82 12.891 48.787 18.0 768.001 A 1.000.000 194 173.304 2.349 175 38.231 132.723 42.3 000.001 A 1.308.000 2.95 338.836 1.852 2.85 79.440 257.543 83.6 308.001 A 1.708.000 2.92 432.969 6.862 2.63 94.011 331.496 109.5 708.001 A 2.250.000 2.04 400.625 10.339 178 84.238 306.047 83.2 250.001 A 2.917.000 149 380.713 10.127 129 79.434 291.152 76.0 917.001 A 3.832.000 87 227.134 14.166 66 48.908 224.059 47.2 917.001 A 3.832.000 52 227.283 10.937 38 28.746 187.599 29.3 000.001 A 7.911.000 41 241.450 25.660 16 12.128 203.662 26.4 911.001 A 11.657.000 7 65.194 10.632 1 758 53.804 6.7 657.001 A 15.822.000 6 77.763 8.386 69.377 5.6 822.001 A 47.466.000					1, 191	458,710		702 - 6
ATE 542.000 56 19.774 357 43 3.375 16.041 5.0 542.001 A 768.000 93 63.008 1.329 82 12.891 48.787 18.0 768.001 A 1.000.000 194 173.304 2.349 175 38.231 132.723 42.3 .000.001 A 1.308.000 295 338.836 1.852 285 79.440 257.543 83.6 .308.001 A 1.708.000 292 432.969 6.862 263 94.611 331.496 109.5 .708.001 A 2.250.000 204 400.625 10.339 178 84.238 306.047 83.2 .250.001 A 2.917.000 149 380.713 10.127 129 79.434 291.152 76.0 .917.001 A 3.832.000 87 287.134 14.166 66 48.908 224.059 47.2 .832.001 A 5.000.000 52 227.283 10.937 38 28.746 187.599 29.3 .000.001 A 7.911.000 41 241.450 25.660 16 12.128 203.662 26.4 .911.001 A 11.657.000 7 65.194 10.632 1 758 53.804 6.7 .657.001 A 15.822.000 6 77.763 8.386 69.377 5.6 .822.001 A 47.466.000							21734123	702.0
542.001 A 768.000 93 63.008 1.329 82 12.891 48.787 18.000.001 A 1.000.000 194 173.304 2.349 175 38.231 132.723 42.3 1000.001 A 1.308.000 295 338.836 1.852 285 79.440 257.543 83.6 308.001 A 1.708.000 292 432.969 6.862 263 94.611 331.496 109.5 100.001 A 2.250.000 204 400.625 10.339 178 84.238 306.047 83.2 1250.001 A 2.917.000 149 380.713 10.127 129 79.434 291.152 76.0 147.001 A 3.832.000 87 287.134 14.166 66 48.908 224.059 47.2 10.000.001 A 7.911.000 52 227.283 10.937 38 28.746 187.599 29.3 10.000.001 A 7.911.000 41 241.450 25.660 16 12.128 203.662 26.4 1911.001 A 11.657.000 7 65.194 10.632 1 758 53.804 6.7 1.857.001 A 15.822.000 6 77.763 8.386 69.377 5.6 1.822.001 A 47.466.000		OPERADORES O	E CAMERAS OE	CINEMA E TELE	VISAO			
.000.001 A 1.308.000 295 338.836 1.852 285 79.440 257.543 83.6 .308.001 A 1.708.000 292 432.969 6.862 263 94.611 331.496 109.5 .708.001 A 2.250.000 204 400.625 10.339 178 84.238 306.047 83.2 .250.001 A 2.917.000 149 380.713 10.127 129 79.434 291.152 76.6 .917.001 A 3.832.000 87 287.134 14.166 66 48.908 224.059 47.2 .832.001 A 5.000.000 52 227.283 10.937 38 28.746 187.599 29.3 .000.001 A 7.911.000 41 241.450 25.660 16 12.128 203.662 26.4 .911.001 A 11.657.000 7 65.194 10.632 1 758 53.804 6.7 .657.001 A 15.822.000 6 77.763 8.386 69.377 5.6 .822.001 A 47.466.000	542.001 A 768.000	93	63.008	1.329	82	12.891	48.787	5.0 18.0
.308.001 A 1.708.000 292 432.969 6.862 263 94.611 331.496 109.5 708.001 A 2.250.000 204 400.625 10.339 178 84.238 306.047 83.2 250.001 A 2.917.000 149 380.713 10.127 129 79.434 291.152 76.0 .917.001 A 3.832.000 87 287.134 14.166 66 48.908 224.059 47.2 .832.001 A 5.000.000 52 227.283 10.937 38 28.746 187.599 29.3 .000.001 A 7.911.000 41 241.450 25.660 16 12.128 203.662 26.4 .911.001 A 11.657.000 7 65.194 10.632 1 758 53.804 6.7 .857.001 A 15.822.000 6 77.763 8.386 69.377 5.6 .822.001 A 47.466.000								42.3 83.6
.250.001 A 2.917.000 149 380.713 10.127 129 79.434 291.152 76.001	.308.001 A 1.708.000	2 92	432.969	6.862	2 63	94.611	331.496	109.5
917.001 A 3.832.000 87 287.134 14.166 66 48.908 224.059 47.2 832.001 A 5.000.000 52 227.283 10.937 38 28.746 187.599 29.3 000.001 A 7.911.000 41 241.450 25.660 16 12.128 203.662 26.4 911.001 A 11.657.000 7 65.194 10.632 1 758 53.804 6.1 657.001 A 15.822.000 6 77.763 8.386 - 69.377 5.6 822.001 A 47.466.000								83.2 76.0
000.001 A 7.911.000 41 241.450 25.660 16 12.128 203.662 26.4 911.001 A 11.657.000 7 65.194 10.632 1 758 53.804 6.7 .657.001 A 15.822.000 6 77.763 8.386 69.377 5.6 .822.001 A 47.466.000	.917.001 A 3.832.000	87	287.134	14.166	66	48.908	224.059	47.2
.911.001 A 11.657.000 7 65.194 10.632 1 758 53.804 6.7.657.001 A 15.822.000 6 77.763 8.386 69.377 5.6.822.001 A 47.466.000								29.3 26.4
-822-001 A 47-466-000	.911.001 A 11.657.000	7	65.194	10.632	1	758	53.804	6.7
	.822-001 A 47.466.000	6		8.386	=	-	69.377	5.6
							1000	

7 - NUMERO DE DECLARANTES, RENDIMENTOS, DEDUCCES CEDULARES DESCONTO PADRAD, RENDA BRUTA E ABALIMENTOS, SEGUNDO CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL, POR DOUPACAD ORINGLPAL.

						ALORES EM CRS L	.000 [CONTINUAL
CLASSES DE RENOIMENTO BRUTO TOTAL (CR\$1)	NUMERO DE 1 DECLARANTES	RENOIMENTO      8RUTO TOTAL	O E O U C C E S C E O U L A R E S C A L C U L A O A S	OESCONTO		RENDA ARUTA	T ARATIMENT T CAL TA A 22
	ATLETA PRO	FISSIONAL E TEC	NICO EN OFFICE	t en art til tillstorreit sjonin somme op op gang	14100		1
475 510 000		•	WICO EN DESKE	14.10.2			
ATE 542.000 768.001 A 768.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	133 223 320 362 363 283 185 156 110 1 CB 26 24	47.082 149.130 284.836 419.402 546.389 554.297 473.529 515.883 480.627 659.914 242.232 330.557 566.098 223.511	90A 2-917 4-068 6-962 8-445 10-493 11-475 17-691 17-441 33-277 14-645 15-431 36-796 14-434	329 252 159 127 94 72 13	11.370	116.759 227.011 323.913 421.198 426.017 364.552 404.979 399.728 572.719 217.732 303.755	12.523 1.708 75.084 101.311 131.411 110.144 77.177 86.861 64.373 73.566 17.837 22.563 28.667 17.315
TOTAL	2.320	5.493.542	194.989	1. 964	753+164	4,545,389	A45.979
		J O R N A L	1 S T A				
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	359 371 714 1-209 1-548 1-666 1-507 1-340	130.950 246.768 637.421 1.407.847 2.325.818 3.275.569 3.852.999 4.472.851 4.377.422	21.478 39.999 59.690 92.964	276 618 1.096 1.388 1.481 1.288	700.749	195.601 493.292	26.753 38.262 115.664 265.644 462.968 605.742 641.949 590.436
5.00.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 5.822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	988 302 60 41 4	6.004.030 2.837.599 798.482 890.680 929.725	670.787 340.877 93.153 86.479 38.293	2 7 4 3	20.900	702.296 801.926	904.818 358.067 73.772 71.873 12-207
TOTAL	11.154	32.188.068	1.886.937	9. 398	3.980.696	26.320.434	4.955.021
	PILO	TO OE AEF	RGNAVES				
ATE 542.000 768.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.250.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 116.657.000 1.657.001 A 15.822.000 6.822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	87 139 133 222 265 341 370 3 85 404 1.053 727 244 66	28.806 91.715 117.978 257.944 398.540 673.417 955.070 1.293.397 1.767.235 6.677.023 6.892.820 3.265.672 1.198.394	1.032 6.841 4.651 10.329 15.570 23.262 30.480 43.171 116.996 33.705 834.956 326.232	93 96 168 207 279 309 323 270 325 41 6	4.267 11.435 17.959 44.504 73.368 122.206 190.046 239.894 203.404 246.015 31.078 4.548 1.516	73.438 95.367 203.109 309.600 517.948 734.542 1.010.331 1.446.834 5.697.302	12.829 29.565 35.939 69.806 99.917 150.825 176.537 201.10R 272.750 927.582 939.053 148.319 96.356
TOTAL	4.436	23.618.014	2.285.825	2.165	1.200.244	20.131.944	3.359.672
	C O H 1	S S A R 1 0 0	E 8 C R O O				
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.250.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 1.657.001 A 15.822.000 5.822.001 A 47.466.000 ATIMA OE 47.466.000	52 78 107 160 174 539 785 594 308 250 10 2	18.435 51.685 96.204 183.992 264.601 1.097.076 1.989.640 1.997.922 1.315.189 1.440.906 97.251 26.658	24 - 325 1.755 336 1.366 5.774 9.039 25.048 59.256 12.733 2.449	77 104 156 173 535	4.199 12.194 22.846 44.277 64.971 270.796 485.723 435.885 206.966 136.440 758	73.031 137.958 199.294 824.913 1.498.142 1.552.996 1.094.073 1.245.209	2.979 7.786 14.332 30.633 41.190 127.251 236.480 212.677 134.761 156.169 9.758 2.736
TOTAL	3.059	8.579.565	110.112	2.898	1.684.160	6.777.292	975.252

CAPITULO 1 - CONSOLIDACAO OOS INFORMES PRESTADOS MOS MODELOS COMPLETOS (MCT) E SIMPLIFICADOS (MSO) DA DECLARAÇÃO DE RENDIMENTOS - IRPE

7 - NUMERO DE DECLARANTES, RENDIMENTOS, DEDUCCES CEDULARES DESCONTO PADRAD, RENDA BRUTA E ABATIMENTOS, SEGUNDO CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL, POR DCUPACAO PRINCIPAL.

					V.	ALORES EM CR\$ 1.	000 (CONTINUAL
CLASSES DE RENDIMENTO	NUMERO DE	RENO IMENTO	OEOUCOES   CEOULARES	O ESCONTO	PAORAO I	RENOA BRUTA	ABATIMENTO
(CR\$1)	OECLARANTES   	8RUTO TOTAL	CALCULADAS	NUMERO OE    OECLARACOES	VALOR I	CALCULAOA	CALCULA00
	COMANOA	N T E O É	E H 8 A R C A C	DES			
ATE 542.000 542.001 A 768.000	77 100	27.419 67.278	832 5.596	52 52	3.237 5.919	23.349 55.762	11.65 25.06
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	150 217	132.053 251.789	8.225 14.724	97 145	18.597 36.421	105.230 200.642	47-26' 75-72
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	228 273	341.468 538.197	16.053 22.649	168 211	59.231 99.043	266-183 416-504	100.54 139.12
2.250.001 A 2.917.000	274 222	704.983 732.276	28.370 28.966	229 185	142.296	534.316	152.96
8.832.001 A 5.000.000	194	837-712	52.844	136	136.773 102.477	566.536 682.390	120.16 125.71
3.000.001 A 7.911.000 3.911.001 A 11.657.000	330 202	2.072.835 1.894.343	235.464 285.956	114 10	86.412 7.580	1.750.959 1.600.806	262 <b>.4</b> 9 206.09
.657.001 A 15.822.000	38 19	495.738 416.275	76.511 87.796	1	758	418.469 326.963	49.2
ACIMA DE 47.466.000	-	410-275	07.170	2 -	1.516	. 320.403	22.31
TOTAL	2.324	8.512.374	863.992	1.402	700.266	6.948.115	1.338.39
ou 1	TROS TRABALHACORE	ES DAS PROFISSOES	CIENTIFICAS, T	ECNICAS, ARTIS	TICAS, E TRAB	ALHAOORES ASSEME	EL HA DO S
ATE 542.000	8.133 12.045	2.870.055 8.080.448	90.394	6-032 9-626	478.574 1.461.377	2.301.085	697.32
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	26-942	23.977.745	266.817 390.120	24.011	5.187.574	6.352.253 18.400.050	1.519.8
.000.001 A 1.308.000 .308.001 A 1.708.000	34.428 32.986	39.507.715 49.302.511	572.832 806.284	31.438 29.959	8.805.393 10.953.435	30.129.488 37.542.790	8.051.2 10.093.4
.708.001 A 2.250.000	29.268	57.303.389	1.076.505	26.391 20.147	12-654-116	43.572.767	10.692.8
-250.001 A 2.917.000 -917.001 A 3.832.000	22.647 18.713	57.899.405 62.238.892	1.273.592 2.228.058	15-352	12.609.338	44.016.474 48.538.922	9.384.4
.832.001 A 5.000.000 .000.001 A 7.911.000	11.892 9.623	51.614.841 58.633.373	4.239.853 7.699.822	6.676 2.434	5.046.706 1.840.221	42.328.281 49.093.329	7.706.7° 8.380.4
.911.001 A 11.657.000	2.075	19.138.053	2.590.344	249	187.761	16.359.947	2.089.4
.657.001 A 15.822.000 .822.001 A 47.466.000	442 274	5.826.799 5.846.163	730.323 632.067	38 20	28.804 15.160	5.067.671 5.198.935	502 • 03 337 • 29
ACIMA 0E 47.466.000	6	366.015	20.834	1	758	344.422	14.59
TOTAL	209.474	442-605-409	22.617.853	172-374	70.741.134	349.246.422	73.486.50
	SENAOOR E	OEPUTADOS FEO	ERAL E ESTAOU	AL			
ATE 542.000 542.001 A 768.000	12 104	3.244 75.058	9.811	7 63	295 10.784	2.949 54.462	3.09 37.65
768.001 A 1.000.000 .000.001 A 1.308.000	87 149	75.445 171.269	6.389 29.738	61 52	12.052 14.249	57.003 127.281	35.0 73.7
.308.001 A 1.708.000	146	216.692	29.624	59	18.810	168.257	78.9
-708-001 A 2.250.000 -250-001 A 2.917.000	143 117	281-205 302-201	32.069 29.544	64 57	27.656 32.421	221.479 240.235	88.0° 75.9°
.917.001 A 3.832.000 .832.001 A 5.000.000	124 106	413.700 463.027	44.363 37.645	53 51	36.026 36.958	333.310 388.422	92.4 76.4
.000-001 A 7.911-000	111	676.926	77-119	30	22.644	577.162	94.4
.911.001 A 11.657.000 .657.001 A 15.822.000	<del>4</del> 8 8	447.885 108.895	59.067 11.385	5 1	3.790 758	385.027 96.751	47.9 10.0
.822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	14 1	311.987 54.635	70.842 10.557	1 -	758	240.386 44.077	19.2 2.0
TOTAL	1.170	3.602.173	448-160	504	217.205	2.936.807	735.1
	v	E R E A O	0 R				
ATE 542.000	156	56.723	2.172	139	10.473	44.077	40.66
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	1 55 203	105.031	2.409 2.725	141 182	18.369 33.047	84.252 142.306	40.66 47.01 62.09
-000-001 A 1-308-000	276	316.161	7-118	246	62-018	247.023	110.6
.308.001 A 1.708.000 .708.001 A 2.250.000	281 205	56,723 105.031 178.079 316.161 421.134 402.344 368.058 307.007 228.753 254.264	8.687 7.067	251 187	85.232	326.674 310.044	123.8° 96.40
.250.001 A 2.917.000	144 94	368.058	9.528 13.211	128 71	75.462 49.915	283.067	72.7: 54.9:
.832.001 A 5.000.000	53	228.753	11-588	38	27.714	243.879 189.450	34.9
.000.001 A 7.911.000 -911.001 A 11.657.000	<b>42</b> 8	254.264 76.048	13.723 3.560	24 5	18.192 3.790	222.349 68.698	31.3 8.2
.708.001 A 2.220.000 .250.001 A 2.917.000 .917.001 A 3.832.000 .832.001 A 5.000.000 .000.001 A 7.911.000 .911.001 A 11.657.000 .657.001 A 15.822.000 .822.001 A 7.466.000	2	23.586	2.931	-	-	20.655	96
ACIHA UE 47.466.000		2 727 102	- 22	1 (12	440.000	2 102 600	683.95
TOTAL	1.619	2.737.193	84.724	1.412	469.988	2.182.480	003.9

7 - NUMERO DE DECLARANTES, RENDIMENTIS, ESTO IS FIDILARES DESCONTO PADRAD, RENDA BRUTA E ABATIMENTOS, SUN O CLASSES DE RENDIMENTO ARUTO TOTAL, POR CO PALAD SRINCIPAL.

AND BASE 1982, EXEPCICIO 1983

					٧١	ALORES IN THE 1.	000   LONTINUAL
CLASSES OF RENOIMENTO	NUMERO DE	REND 14 EN TO		1 DESCENTE P		REN A BRUTA !	ABATIMENT
BRUTO TOTAL (CR\$1)	1 OECLARANTES	BRUTS TOTAL	I CALCULADAS	1 NUMERO DE 1 IDECLARAÇÕES 1	i	CALCULADA	CALFIA ADD
MEMBROS SUPER	. POOER. EXEC. E	EO. E EST. (PRFS	. REPUB., GCV.	EST., MIN. 1 SE	FC. Fital		
ATE 542.000	12	4.350	_	11	1,073	3.277	921
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	21 40	14.430 34.673	116 152	19	7,973	11.246	5.851
1.000.001 A 1.308.000	25	28.416	751	21	5.71R	21.946 37.821	9,442
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	32 26	48.022 51.677	791 631 939	24	11.382	39.942	11.071
2.250.001 A 2.917.000	12 16	29.471 54.158	939	n 16	4.611		7.500 6.229
3.832.001 A 5.000.000	36	158.719	7.028	29	21.904	129,786	19.309
7.911.001 A 11.657.000	79 54	505.003 519.295	35.074 51.115		37.788 5-184	462.995	56.209
11.657.001 A 15.822.000	29	384.769	32.237 61.636		4.548 7.184		72.411 16.196
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	17	372.692	01.030	-	-		
TOTAL	3 99	2.205.682	190.475	246	115.191	1.900.015	134,513
MEMBROS SUPE	RIORES OO PCOER	EXECUTIVO MUNICI	PAL IPREFEITC E	SECRETARIO "J	NICIPALI		
					3.471	14.687	12.326
ATE 542.000 542.001 A 768.000	49 80	18.362 55.604	203 234	7.7	12.582	47.788	20.546
768.001 A 1.000.000	209	186.565 393.368	303	204 324	41.770		127.102
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	3 40 4 06	609.702	2.552 4.590	391	131.208	473.903	181.167
1.708.001 A 2.250.000	511 394	1.003.871	9.724	482 371	218.499	786.129	188.191
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	335	1.110.854	8.463	320	229.240 145.609	я74.149	165.993
3.832.001 A 5.000.000	218 193	961.398 1.173.385	15.688 43.838		107.990	1.071.566	128.777
7.911.001 A 11.657.000	36	334.154	28.940 10.113	14	10.216		28.162
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	11 7	146.869 128.101	22.529		-	105.577	6.271
ACIMA OE 47.466.000	1	166.226	125.053		1.227.301	41.173 5.810.478	
TOTAL	2.790	7.300.377	202.071	2.4 707	112311001		
	MIN	ISTRO DE TRIBU	NAL SUPERIOP				
ATE 542.000	14	5.667	144		1.036		3.259 5.405
542.001 A 768.000	26 25	17.457 21.891	1.130 680	19	3.958	17.252	5.764
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	29	33.767	2.039 1.847		5.160		9.167
1.308.001 A 1.708.000	27 23	40.667 45.580	783	21	10.3R1	34.515	7.760 8.805
2.250.001 A 2.917.000	21	52.598 53.054	1.961 2.401		9.122	41.652	9.954
2.917.001 A 3.832.000	16 16	70.560	2.386	13	9.954		11.790 38.635
5.000.001 A 7.911.000	69 51	455.442 474.475	91.735 109.190	7	5.306	259.978	39.713 30.219
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	32	420.444	76.855 24.582	2	1.516		9.767
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	7	130.833 110.719	23.278		-	87.441	456
TOTAL	357	1.933.259	339.017	160	Al.161	1.513.080	[47.449
	JURISTAS (JUIZ,	PROMOTOR, PROCU	RADOR E ASSEMEL	HADOSE			
	67	19.943	355		3.707 R.290		5.93a 6.135
ATE 542.000 542.001 A 768.000	61	40.900 123.927	1.263	130	26.531	94.335	28.342
768-001 A 1-000-000	139 335	388.583	2.419	320	89.788 213.264		66.607 173.671
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	639	973.078 2.210.167	20.958 47.393	984	475.649	1.687.125	
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	1-109 1-834	4.753.787	208.476 968.603	1.479	922.547	7. 930. 543	1.617.747
2-917-001 A 3-832-000	3.011 3.373	10.179.743	2.391.142	1.198	477.151	11.464.242	2.344.141 3.922.789
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	4.374	27.282.403	5.515.902 2.777.742	90	60.540	10.678.024	1.47 .757
7.911.001 A 11.657.000	1.452	13.516.411 5.695.674	1.129.025	14	10.612		472.585 160.786
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	147	2.927.R55 113.710	595.541 16.476			97.234	2.929
ACIMA OE 47.466.000	2		13.656.262		4.675.172	64.715.157	11.471.185
TOTAL	16.969	82.976.592	13.03000				

CAPITULO 1 - CONSOLIDACAD DOS INFORMES PRESTADOS NOS MODELOS COMPLETOS (MCT) E SIMPLIFICADOS (MSO) DA DECLARACAD DE RENDIMENTOS - IRPE

7 - NUMERO DE DECLARANTES, RENDIMENTOS, DEDUCCES CEDULARES DESCONTO PADRAD, RENDA BRUTA É ABATIMENTOS, SEGUNDO CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL, POR OCUPACAO PRINCIPAL.

					V	ALORES EM CRS 1.	000 LCONTINUA)
CLASSES DE RENOIMENTO	NUMERO DE	RENO 1MENTO	I DEDUCTORS I CEDULARES	OESCONTO	PAORAG	RENOA BRUTA	A8AT1MENTO
(CR\$1)	OECL AR ANTES	BRUTO TOTAL	CALCULADAS	I NUMERO DE I IDECLARACDES I	VALOR	CALCULADA I	CAL CUL A00
	0	I P L O M A	T A				
ATE 542.000 542.001 A 768.000	. 7	1-901 4-790	32 699	11 1	248 188	1.621 3.902	2.682 2.244
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	21 53 80	18.737 61.504 118.051	493 235 675	17 51 77	3.695 14.102 27.776	14.547 47.165 89.598	5.270 13.035
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	89 1 46	180.121 377.593	1.583	83 129	40.863 80.182	137.674	22.297 34.028 88.923
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	167 123	559.009 538.863	13.936 18.937	135	98.440 72.287	446.633 447.638	135.047
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	142	876.319 453.249	75.023 69.799	56 3	42.347	758.948 381.482	152.514
1.657.001 A 15.822.000 5.822.001 A 47.466.000	9	112.263 57.249	15.532 8.172	1	758	95.973 49.076	6.982
ACIMA OE 47.466.000		-	-	-	-	-	
TOTAL	902	3.359.653	211.233	660	382.857	2.765.561	645.645
	A (	SENTE FLS	CAL				
ATE 542.000 542.001 A 768.000	142 257	39.352 175.034	914 535	107 250	8.272 40.548	30.166 133.950	20.549 50.507
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	794 1.169	703.546 1.353.756	2.237 6.499	777 1-134	167.756 315.892	533.552 1.031.364	210-140 362-414
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	2.084 3.709	3.176.127 7.399.555	18.781 55.066	2.010 3.535	744.186 1.721.955	2.413.159 5.622.533	726.98 1.406.33
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	4.744 5.921	12.296.272 19.927.544	158.533 568.020	4.368 4.947	2.754.683 3.696.244	9.383.055 15.663.279	2.299.62 3.482.73
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	4.211 3.921	18.107.347 23.948.761	1.329.890	2.377 724	1.798.947 547.885	14.978.509 19.952.101	2.956.54 3.264.37
7.911.001 A 11-657.000 1.657.001 A 15.822.000	5 08 44	4.518.955 576.327	732.226 109.935	26 1	19.708 758	3.767.020 465.634	473.53 43.94
5-822-001 A 47-466-000 ACIMA DE 47-466-000	8 <del>-</del>	190.772	36.639	-	:	154.133	20.575
TOTAL	27.512	92.413.356	6.468.054	20. 256	11-816-840	74.128.461	15.318.266
	0 E L E G	A O O O E P	0 L 1 C 1 A				
ATE 542.000 542.001 A 768.000	25 44	7.352 30.260	24 708	18 41	1.602	5.725 22.633	3.562 11.739
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	110 278	99.694 322.112	855	110 273	23.674 77.453	76.019 243.803	35.42 94.52
1.308.001 A 1.708.000	429	659.419	2.513 8.279	41 7 823	157.651 398.182	499.254	182.43
2.250.001 A 2.917.000	855 1-304	1.684.921 3.411.152	19.663	1.255	802.535	1.278.459	677.57
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	1.441 733	4.780.720 3.177.558	53.970 108.835	1.327 553	989.510 417.991	3.737.238 2.650.731	789.29 463.46
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	4 53 56	2.737.813 505.795	243.247 56.734	173	130.705 6.822	2.363.859 442.239	353.97 52.16
1.657.001 A 15.822.000 5.822.001 A 47.466.000	1	53.417 16.724	8.892 3.149	:	-	44.525 13.575	2.89 1.56
ACIMA OE 47.466.000 T D T A L	5.733	17.486.943	506.876	4.999	3.013.048	13.967.019	3.067.41
οςυ	IPANTE DE CARGO	OE OIRECAD E ASS	ESSORAMENTO SUP	PERLOR			
ATE 542.000	49	17.574	469	39	3.543	13.560	2.93
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	1 6 0 3 7 8	109.500 338.054	784 692	157 372	25.920 81.325	82.795 256.035	16.30 58.19
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	677 1.102	782.496 1.660.958	3.125 9.424	654 1.055	183.034 385.869	596.336 1.265.664	150.19 310.85
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	2.361 2.245	4.768.555 5.809.267	29.968 70.156	2.256 2.069	1.118.199	3.620.387 4.444.724	851.75 924.69
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	2.785 2.371	9.359.505	163.136 417.055	2.454 1.700	1.828.430	7.367.938 8.651.198	1.352.36
5.000.001 A 7.911.000	2.464	15.123.530	1.307.997	923	699.105	13.116.426	2.015.63
7.911.001 A 11.657.000 1.657.001 A 15.822.000	658 146	6.427.553	794.986 257.461	61	46.238 3.032	5.586.329 1.662.625	165.03
5.822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	68	1.295.853	149.910	1 -	758	1.135.185	96.00
TOTAL	15.504	57.959.423	3.205.170	11.745	6.955.042	47.799.209	8.140.30

CAPITULO 1 - CONSOLIOACAO OOS INFORMES PRESTADOS NOS MIDELS IMPLETOS (MCT) E SIMPLIFICADOS (MSO) OA OECLARACAO EE RINDIMENTOS 1APE

7 - NUMERO DE OECLARANTES, RENDIMENTIS, DESECS OF LAFES DESCONTO PAGRAD, RENDA BRUTA E ABATIMENTIS, SEGUNDI L'ASSES DE RENDIMENTO BRUTC TOTAL, POR LOTPALAD PRINCIPAL.

AND BASE 1982, EXERCICID 1983

			-		٧	AL RES EM CRE I	. 202 FE INTINUAL
CLASSES DE RENOIMENTO BRUTO TOTAL	NUMERO DE	 	I DEDUCCES I CEDULARES	I DESCONTE	PAGRAI'	RENDA HE TA	I AAATIM ST
1CR\$1}	OECLARANTES	JATOT CTURS I	CALCULADAS	I NUMER DE TOECLARACHES		CALCULADA	I AL IA A
	٠.						
	OFICIAIS OAS FO	DRCAS ARMADAS E F	ORCAS AUXILIARE	S			
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	1.034 774	171.673 536.225	2.285 2.754	750	31,293 125,445	144,094	1 11.03% 1 28.700
1-000-001 A 1-308-000 1-308-001 A 1-708-000	5.786 9.721 9.376	5.145.279 11.365.399 14.066.309	15.367 42.960 179.369	9,474	1.746.937 2.712.794 3.352.387	1,447,975	1.171.245
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	8.759 5.104	17.095.507 12.963.286	565.765 736.732	6.749 3.301	1.030.745	17.914.552	4. 74.943 5.434.122 1.424.993
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	2.819 1.546 1.091	9.333.114 6.701.311 6.610.053	676.994 693.798 886.682	599	1.112.407 445.603	7.541.312	1.114.981
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	1 97 34	1.799.290	267.809 68.778	21	169.481 15.579 2.274	5.553.44 1.515.931 379.342	1.171.194 127.094 43.485
15.822.001 A 47.466.000 AC1MA OE 47.466.000	11 -	221.611	33.957		758	146.496	1 +355
TOTAL	46.252	86.458.459	4 - 1 73 - 255	37.719	11.934.578	68. 160.674	21,554.878
OCUP	ANTE DE CARGO DE	OTRECAD E ASSESS	ORAMENTO INTERM	MEO1ARIC			
ATE 542-000 542-001 A 768-000	420 1.544	153.143 1.058.343	502 702		35.654 256.623		63.620
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	4.658 7.371	4.177.431 8.473.965	6.000 19.567	4.611	2.029.164		744.493 7.015.816
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	5.622 4.535	8.361.397 8.870.986	36.261 68.438		1.941.116	6.774.554	1.421.953
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	3.288 3.029 1.707	8.391.182 10.131.685 7.370.457	73.395 144.742 253.439	2.762	1.910.706 2.053.613 996.536		1.458.106
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	1.206 290	7.280.737	681.088 367.620	490	371.105 21.052	6.229.543	241.250
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	39 13	522.277 290.829 -	72.903 31.252		3.032	446.442 259.576	51.525 15.447
TOTAL	33.722	67.739.229	1.755.814	31-219	12.663.278	53.320.135	11.049.897
	S ERVENTUAR 10 S	OA JUSTICA (	EXCETC TABEL140	))			
ATE 542.000 542.001 A 768.000	912 3+106	352.431 2.105.801	2.167 14.958		77.812 480.458	272.450 1.610.383	86.265 328.407
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	4.171 4.697	3.671.716 5.398.903	38.904 76.590	4.292	1.168.086	2.816.700 4.154.226	812.101
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	3.821 3.131	5.678.648 6.136.217 5.478.309	127.843 190.422 235.812	2.599	1.163.473	4.387.331 4.740.170 4.272.663	1.746.970 1.169.084 891.833
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	2.154 1.341 699	4.419.633	285.887 339.894	946	691.393 292.185	3.442.353	614.729
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	6 9 7 1 9 9	4.285.379 1.864.094	758.354 534.999		204.R01 30.320	3.322.223 1.298.775	454.537 162.785
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	116 200 87	1.573.476 5.029.359 10.674.788	595.704 2.458.471 5.969.01	12 10 1	9.094 7.580 759	968.675 2.563.308 4.705.015	94.441 180.977 136.161
TOTAL	25.331	59.693.043	11.629.027	21.307	7-167-533	40.896.481	7.796.065
	т	A 8 E L 1	A 0				
ATE 542-000	93	35.143 144.906	1.126	58 142	3.991 17.138	30.025 119.520	14.054
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	216 352 423	314.262 487.958	24.868 49.999	189 173	33.387	256.005 335.994	93.050 148.512
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	451 466	675.810 916.292	86.102 142.086	146 122	45.271 49.277	544.436 724.928	191.532 228.343
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	3 72 2 87	953.894 950.084 1.073.931	161.555 208.348 308.222	84 3 9 25	46.229 24.939 17.642	746.108 716.797 749.066	199.150 156.340 153.211
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	247 298 193	1.855.732	654.255 857.500	24 3	17.450 2.160	1.184.025	187.647 126.498
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	94 2 2 1	1.270.501 5.746.095	723.780 3.590.891	1 2	75A 1.516	545.962 2.153.687 3.286.680	64.788 187.086 150.752
ACIMA DE 47.466.000	59 3.812	12.676.115	9.389.435	1.019	301.729	12.443.009	1.956.938
TOTAL	3.014						

CAPITULO 1 - CONSOLIDAÇÃO DOS INFORMES PRESTADOS NOS MODELOS COMPLETOS (MCT) E SIMPLIFICADOS (MSD) DA DECLARAÇÃO DE RENDIMENTOS - 1RPF

7 - NUMERO DE DECLARANTES, RENOIMENTOS, DEDUCCES CEDULARES DESCONTO PADRAD, RENDA BRUTA E ABATIMENTOS, SEGUNDO CLASSES DE RENOIMENTO BRUTO TOTAL, POR DOUPACAD PRINCIPAL.

					٧	ALORES EM CRS 1.	000 1CONTINUA)
CLASSES OF RENOIMENTO	NUMERO OE	   RENOIMENTO	OEOUCGES	OESCONTO	PABRAD !	RENOA BRUTA	ABAT1MENTO
8RUTO TOTAL (CR\$1)	OECLARANTES	! 8RUTO TOTAL 	CEOULARES CALCULADAS	NUMERO OE     OECLARACOES		CALCULAGA	CAL CUL AOD
	0 1 R E T (	OR OE EM	PRESAS				
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	2.717 3.999	939.033 2.679.613	8.190 22.721	2.394 3.718	164-696 485-068	766.146 2.171.022	353.314 624.400
1-000-001 A 1-308-000	8 • 038 8 • 220	7.079.868 9.454.634	59.381 122.013	7.516 7.440	1.374.030	5.646.456 7.654.859	1.630.991 2.429.033
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	9.214 9.515	13.866.377 18.696.156	241-923 407-809	7. 988 7. 955	2.395.918 3.212.547	11.228.534 15.075.799	3.286.146 3.889.379
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	8.653 8.338	22.173.603 27.901.296	528-038 733-619	7.187 6.858	3.826.384 4.560.664	17.819.180 22.607.013	3.822.537 4.085.893
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	7.440 11.666	32.633.195 73.317.513	984.701 3.145.982	5- 815 7-661	4.158.887 5.678.276	27.489.606 64.493.254	4.131.442 8.136.699
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	6.134 3.047	58.328.968 40.979.994	3.534.180 2.705.897	2.728 850	2.046.006	52.748.781	5.573.644
15.822.001 A 47.466.000	3.541	82.459.261	4.711.204	627	469.601	37.633.395 77.278.455	3.421.771 4.750.013
AC1MA OE 47.466.000 TOTAL	322 90.844	26.029.291	1.079.339	37 68.774	27.750	24.923.129	663.306
, , , , , ,	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	V101 3301 00 V	1002031003	3 00 114	30 67 20 62 7 7	307. 730. 430	40.170.714
	(	SERENTE					
ATE 542.000	2.297	829.312	4.578	2.078	160.085	664.649	336.781
542-001 A 768-000 768-001 A 1-000-000	3 • 852 8 • 030	2.583.323 7.100.920	20.651 38.503	3.657 7.708	508.057 1.498.180	2.054.614 5.564.236	664.468 1.798.747
1.000-001 A 1.308-000 1.308-001 A 1.708-000	10.597 12.316	12.224.000 18.492.706	89.557 166.857	10.032 11.537	2.559.830 3.916.105	9.574.612 14.409.743	3.306.011 4.722.613
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	12.537 11.549	24.662.815	273.867 401.760	11.586	5.261.850 6.340.473	19.127.096	5.555.574
2.917.001 A 3.832.000	12.481	41.844.834	800.750	11.008	8.036.439	33.007.643	7.061.827
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	12.053 16.520	52.889.117 102.280.899	2.264.957 8.418.907	8 • 750 6 • 955	6.547.412 5.232.511	44.076.747 88.629.480	8.240.611 14.702.191
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	6-139 1-463	57.129.597 19.379.261	6.416.896 1.689.432	1.073 196	807-377 148-112	49.905.323 17.541.717	6.957.712 1.743.983
15-822-001 A 47-466-000 ACIMA OE 47-466-000	6 44 10	13.729.058 652.743	905-276 19-281	74 1	55.422 758	12.768.360 632.704	795.229 14.878
TOTAL	110.488	383.463.124	21.511.278	85.226	41.072.617	320.879.228	61.611.864
	CHEFE	1 N T E R M E	0 1 A R 1 O				
ATE 542.000	1.016	378.518	1.010	949	85.573	291.934	140.742
542.001 A 768.000	2.107	1.430.849	4.883	2.056	333.960	1.092.006	379.727
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	6.588 12.079	5.885.325 13.951.235	8.799 25.173	6.508 11.908	1.425.018	4.451.507 10.543.538	1.362.726 3.354.400
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	13.665 13.183	20.477.956 25.876.112	62.470 92.687	13.358 12.849	4.929.221 6.214.245	15.486.264 19.569.179	4.877.724 5.463.167
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	10.909 8.423	27.905.961 28.007.093	164.618 299.872	10.535 7.900	6.621.637 5.923.072	21-119-705 21-784-148	4.981.887 4.266.570
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	4.908 3.558	21.272.143 21.678.808	873.392 2.547.155	3.710 1.153	2.808.590 873.263	17.590.159 18.258.389	2.967.697 3.088.511
7.911.001 A 11.657.000	553 43	5.006.293 564.663	733.796 82.880	59 8	44.722 6.064	4.227.775 475.718	598.440 37.805
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 AC1MA OE 47.466.000	43 9 -	169.881	6.260	4	2.960	160.659	5.327
TOTAL	77.041	172.604.843	4.903.002	70.997	32.650.852	135.050.987	31.524.729
	8 A N C A R I	0 E E C O	N G M 1 A R 1 O				
ATE 542.000	8.579	3.202.229	3.359	8. 474	781.655	2.417.213	288.663
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	19.554 51.866	13.375.146 45.911.947	11.828 57.641	19.429 51.340	3.284.592 11.299.159	10.078.725 34.555.146	1.051.196 5.756.881
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	66.917 68.473	76.332.885 102.396.530	132.947 314.754	66-084 67-226	18.741.809	57.458.128 77.124.850	12.337.777
1.708.001 A 2.250.000	55 • 245	107.914.673	932.282	53.135	25.684.254	81.298.136	19.251.361
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	39.428 31.197	100.722.724 103.752.370	1.970.840	27.538	23.205.625	75.546.259 79.825.200	16.695.475
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	23.835 21.325	103.668.610 129.555.003	7.228.103 17.964.058	4.884	11.706.994 3.700.972	84.733.512 107.889.972	15.031.889 19.960.242
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	3-350 293	30.344.350 3.803.483	4.906.252 616.642	182 16	137.868 12.128	25.300.229 3.174.713	3.847.870 368.220
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	72	1.405.777	162.717	6 -	4.548	1.238.512	90.664
TOTAL	390.134	822.385.731	37.555.551	350.580	144.189.578	640.640.600	127.617.202

CAPITULO 1 - CONSOLIDAÇÃO DOS INFORMES PRESTADOS NOS MODEL S MALETINS (MOTI E SIMPLIFICADOS 14501 DA DECLARACAD DE RENDIMENTOS - 1899

7 - NUMERO DE DECLARANTES, RENDIMENTOS, DEDUCEL CEDITLARES DESCONTO PADRAD, RENDA BRUTA E ARATIMENTOS, VOINCIDAL.

DE RENDIMENTO GRUTO TOTAL, POR DOUPACAD PRINCIPAL.

AND BASE 1982, EXFRCICIT 1983

					1	VALORES EM CPS 1.	. 200 C. ONTINUAL
CLASSES OF RENOIMENTO	NUMERO DE	RENOIMENTO	1 DEDUCTOES	I DESC MI	PADRAI	RESON MOUTA	! 
BRUTO TOTAL (CR\$1)	1 DECLARANTES	I BRUTO TOTAL	CEOULARES CALCULADAS	I MIMERO DE		CALCULADA	1 CALCULA 7
			1	TOECLARACHES			1
	*.						
	S E C	URITA	8 1 C				
ATE 542.000 542.001 A 768.000	8 86 1 • 9 0 4	333.264 1.218.137	7.209 18.310	72 7 1 • 63 3	64.246		194.36
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	4.135 4.903	3.681.055 5.626.230	31.722 52.100	3.904	950,996	7.734.436	593.411
1.308.001 A 1.708.000	4.195	6.248.630	73.308	4.642 3.907	1.299.977	4.274.151	1.773.499
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	3.561 2.545	6.971.312 6.482.375	124.105	3+236 2+234	1.545.337	5.30[.860 4.940.663	1.323.303
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	1.868	6.218.431 4.579.392	188.593	1 • 5 7 9 70 9	1.179.668	4.457.163	444.57
5.000.001 A 7.911.000	749	4-527-462	438.456	331	250.074	3.754.880 1.838.931	537.359 545.704
11.657.001 A 15.822.000	162 42	1.490.066 557.709	203.006 109.421	⁷ 6	19.708	1.767.357	1 - 7 - 3 37 - 4 - 5 3
15-822-001 A 47-466-000 ACIMA DE 47-466-000	26	526.730	93.222	3	2.274	431.234	33.324
TOTAL	25.933	48.460.798	1.781.763	22.931	8.419.219	17.959.915	7.919.487
	OUTROS	TRABALHADORES A	OMINISTRATIVES	TCAH1343224 3	s		
475 512 253	2 2	. 250					
ATE 542.000 542.001 A 768.000	3.469 5.887	1.259.043	11.027 28.195	3.120 5.562	267.106 958.316	984.309 3.086.014	339.424
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	14.268 18.142	12.666.639	56.961 87.863	13.809 17.592	2.755.549 4.407.711	9.654.129	4.742.546
1.308.001 A 1.708.000	15.356	22.905.154	145.706	14.716	5.317.399	17.441.450	1. 93.724
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	12.127 8.122	23.687.297 20.697.836	206.076	11.491 7.594	5.447.719 4.68).741	14-031-501	.A61.491
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	5.933 3.358	19.701.106 14.752.047	408-196 723-917	5.285 2.433	3.705.152	15.395.756	7,395,713 2,311,493
5.000.001 A 7.911.000	2.965	18.210.172	1.900.642	1-119	035.304	15.474.225	2.440.534
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	976 246	9.092.420 3.229.958	1-229.361	134	99.149 74.50A	7.763.869	1. 44.315
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	114	2.447.492 388.773	205.211 55.699	16	17.128	2.230.153 333.073	137.319
TOTAL	91.007	173.804.168	5.740.378	92.992	31.103.714	136.763.376	3 -7 37 - 351
	SUPERVISOR, INS	PETOR E AGENTE O	E CO™PRAS E VEY	0 A S			
ATE 542.000	1.295	457.860	7.921	1.099	49.623	160.115	103.352
542.001 A 768.000	2.078	1.398.760	21.863	1.865	28.2.192	1.094.794	111.592
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	4.510 7.235	4.027.912 8.358.433	68.349	6. A61	1.914.316	6.371.266	2.213.725
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	8.035 7.535	12.015.138	127.353	7.536 6.979	2.739.782	9.147.802	3.326.482
2.250.001 A 2.917.000	6.449	16.480.913	269.420 549.190	5.912 4.734	3.592.542	12.514.94	3.1 1.903
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	5.496 3.342	18.287.477 14.478.056	800.736	2.351	1.777.912	11.997.406	2.252.783
5.000.001 A 7.911.000	2 • 1 G2 3 9 8	12.620.049	1.210.456	964 53	451.736 39.462	10.757.356	1. 10.787 421.3
11.657.001 A 15.822.000	96	1.283.909	156.980 113.451	9	1.732	1.120.205	1 7.40
15-822-001 A 47-466-000 ACIMA DE 47-466-000	43 1	897.824 51.115	864		-	50.251	1.477
TOTAL	48.615	108.872.484	4.075.826	42.461	14.977.740	95.914.717	11.154. 115
VENOEOOR PR	ACISTA, REPRESEN	TANTE COMERCIAL	E TRABALHADORES	ASSEMETHWOD?			
ATE 542.000	9.927	3.507.980	239.722	5.365	369,299	2.838.957	1.579.50
542.001 A 768.000	12.413 17.079	8. 255. 845 15. 136. 71 9	593.634 1.024.365	6.966 10.225	2.008.121	6.781.988 12.194.232	4.782.32
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	21-233	24.441.756	1.686.259	12.883 12.778	4.469.323	19.37).606	7.419.351
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	21.086 21.496	31.594.901 42.276.711	3.236.785	13.290	6.236.547	32.801.134	1 .157. 26
2.250.001 A 2.917.000	16.857 12.285	43.006.997 40.672.331	3.814.770 4.791.748	9.840 5.843	5,989,433 4,263,454	33.292.793	7.756.765 7.927.657
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	7.003	30.381.914	4.837.039 6.595.970	2.059	612.380	24.001.714	4.535.843 4.243.801
5.000.001 A 7.911.000	5.737 1.775	35.063.458 16.651.267	3.601.505	75	54.737	12.935.024	1.510.759
11.657.001 A 15.822.000	596	7.958.721 8.499.307	1.920.218	9	6.462 3.954	6.037.037	521.389 389.635
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	3 85 21	1.934.576	404.784	2	75.8	1.529.034	441.700
TOTAL	147-893	309.382.489	37.275.655	80.170	29.920.686	242.286.148	57.073.247

CAPITULO 1 - CONSOLIDAÇÃO DOS (NFORMES PRESTADOS NOS MODELOS COMPLETOS (MCT) E SIMPLIFICADOS (MSO) DA DECLARAÇÃO DE RENDIMENTOS - IRPF

> 7 - NUMERO DE OECLARANTES, RENDIMENTOS, OEOUCCES CEOULARES OESCONTO PAORAO, RENDA BRUTA E ABATIMENTOS, SEGUNDO CLASSES OE RENOIMENTO BRUTO TOTAL, POR OCUPACAO PRINCIPAL.

					v	ALORES EM CR\$ 1.	000 (CONTINUA)
CLASSES OF RENOIMENTO	NUMERO DE	RENOIMENTO	   OEOUCOES	DESCONTO	PADR AO I	RENOA BRUTA	ABAT IMENTO
BRUTO TOTAL (CR\$1)	OECLARANTES	SRUTO TOTAL	CEDULARES   CALCULADAS 	NUMERO OE     OECLARACOES	VALOR 1	CALCULADA I	CAL CULADO
	CORRETOR DE 1MO	VEIS+ SEGUROS E	TITULOS E VALOS	RES			
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.300 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.557.000 11.657.001 A 15.222.000 15.822.001 A 4.466.000	3.252 3.789 3.874 4.544 4.405 3.628 2.564 1.983 1.317 1.207 439 1.84 1.19	1.072.934 2.507.606 3.417.842 5.236.297 6.592.430 7.087.440 6.537.596 6.573.080 5.722.671 7.416.018 4.157.576 2.455.391 2.750.764 511.248	98.528 281.790 376.307 602.285 768.446 888.830 862.041 893.456 880.866 1.273.592 746.533 459.073 539.000	1.183 1.200 1.289 1.458 1.452 1.057 733 564 283 177 44	64.861 112.285 225.764 331.703 433.445 430.339 396.067 384.081 205.124 128.456 32.549 2.274	909.544 2.113.531 2.815.771 4.302.307 5.390.537 5.768.271 5.279.487 5.295.542 4.636.680 6.013.969 3.378.492 1.994.044 2.208.208	427.484 790.187 1.034.223 1.606.219 1.855.714 1.765.878 1.336.419 1.088.327 843.752 906.198 384.029 170.612 110.427 9.476
TOTAL	31-313	62.038.900	8.811.686	9.448	2.750.509	50.476.704	12.328.951
	LEILOSTRO, AVALI	ACOR E TRABALHAOI	CRES ASSEMELHAC	ocs			
ATE 542.000 768.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 2.932.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.222.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	40 37 66 69 63 54 41 32 18 22 8 3 7	14.268 24.492 58.580 80.770 93.591 104.813 103.591 107.692 78.486 140.488 78.690 37.866 180.573 49.863	1.066 1.590 2.911 4.480 6.744 9.168 11.278 17.865 26.948 38.189 19.268 13.547 101.280 30.162	20 23 45 48 37 35 17 9 2 2	1.591 2.929 8.933 12.389 12.715 15.172 9.652 6.327 1.516	11-610 19-972 46-735 63-900 74-131 80-472 82-660 83-500 50-022 100-783 59-421 24-319 79-292	4.976 6.917 19.667 22.285 24.681 22.228 24.670 14.977 9.240 15.831 5.816 1.041 8.130
TOTAL	461	1.153.767	284- 502	238	72.744	796.521	181.015
	MOTORISTA OE	VEICULOS DE TRANS	SPORTE DE CARGA				
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	7-168 11-907 22-937 28-245 25-512 25-193 21-554 18-204 11-074 6-880 1-070 213 74 2	2.669.802 7.981.736 20.359.788 32.447.719 38.132.457 49.547.862 55.212.105 60.546.035 47.947.148 41.046.950 9.814.834 2.788.150 1.501.199 148.993	620.634 1.649.952 3.515.724 7.577.678 14.120.875 25.072.203 30.628.673 34.578.730 27.821.254 24.076.122 5.806.057 1.710.423 93.359 88.574	3.147 6.131 14.323 15.198 7.942 2.366 599 206 31 9	223.120 791.995 2.970.322 4.137.820 2.782.705 1.058.441 340.224 144.880 20.699 6.379 758	1.826.047 5.539.788 13.873.741 20.732.219 21.228.875 23.417.217 24.243.203 20.105.194 16.964.448 4.008.019 1.077.726 597.840 60.419	1.819.825 3.532.684 7.654.863 10.413.708 9.857.417 10.074.029 9.267.510 8.488.876 5.655.717 4.030.337 759.359 176.935 67.481 969
TOTAL	180.033	370.144.783	178-170-265	49.953	12-477-348	179.497.170	71.799.719
	CONTRA	MESTRE O	E EMBAF	CACOES	1		
ATE 542.000 768.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.250.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 ACIMA OE 47.466.000	29 45 76 102 117 132 116 95 52 7 1	9.948 30.730 67.604 118.180 177.407 256.250 295.191 315.855 219.687 43.550 8.130 11.677	771 2.748 3.434 6.762 8.304 10.341 14.464 18.275 14.312 12.758 4.645	21 32 66 88 103 120 104 83 40 3	1.715 5.313 14.313 24.846 38.312 57.987 64.131 62.332 30.320 2.274	7.461 22.668 49.856 86.571 130.789 187.922 216.595 235.247 175.055 28.517 3.484 4.720	6.765 14.066 31.727 38.853 53.467 75.123 58.955 60.813 38.518 4.308 1.406 246
T O T A L	773	1.554.214	103.777	660	301.546	1.148.891	384.252

7 - NUMERO DE DECLARANTES, RENDIMENTUS, DE DICIES CEDILAPES DESCONTO PADRAD, RENDA BRUTA E ABATIMENTUS, SIO NO CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL, PCR DCUPACAT PRINCIPAL

AND BASE 1992, EXPRESED 1941

			etrode en viren en e	*****	٧	ALORE ET CRE 1	200 IF NTIN AL
CLASSES OF RENOIMENTO BRUTO TOTAL	NUMERC OF I	RENO1MENTO	I DEOUCDES	I DESCONT	PADRA	RESUA RPUTA	ABATIMINT
1CR\$1)	OECLARANTES	BRUTO TOTAL		I NUMERO DE LOECLARACOES		CALCULADA	CALCIA
	•	0.5.0.0.0.0					
		OESPAC	HAATE				
ATE 542.000 542.001 A 768.000	180 519	67.058 346.476	4.030 34.308	10B 216	5,135		25.775
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	707 842	624.933 972.743	59.198	311	17.490	513.476	113.731
1.308.001 A 1.708.000	759	1.135.909	101.406 120.887	341 303	77.400	924.634	789.021 326.969
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	555 336	1.076.617 852.285	123.410	209 111	83.786		28h.164 177.556
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	205 139	679.480 606.193	114.005 127.191	42 12	24.964		114.696
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	157 72	990.278 694.760	271.023 210.928	9	6.065	713.189	101.394
11.657.001 A 15.822.000	49	669.412	221.402	-	1.516		44.975
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	52 1	1.193.037 56.778	454.449 11.023	-		714.587 45.754	41.757 121
TOTAL	4.573	9.965.966	1.970.104	1.664	425.435	7. 570. 426	1+826+027
	M E S	TRE E C	0 N T R A 4 E	SIRE			
ATE 542.000	813	295.466	4.237	697	58.476	232.753	719.909
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	1.484	999.589 3.958.783	10.324 19.869	1.370	215.187	77-177	443.536
1.000.001 A 1.308.000	4.418 8.864	10.261.107	24.052	4.292 8.740	2.498.345	3.003.932 7.739.709 11.295.435	1.419.079
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	9.991 9.847	14.982.763 19.313.742	31.650 30.858	9.866 9.753	3.655.676 4.725.596	11.795.435	4.454.575
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	8.022 6.29 <del>4</del>	20.523.935	44.538 89.962	7.930 6.157	5.007.416	15.471.940	4. 04.3H2 3.136.514
3.832.001 A 5.000.000	2.948	12.621.049	194.682	2.670	2.023.288	10.403.078	1.714.942
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	861 36	4.953.749 321.236	235.576 15.034	598 24	445.704 18.108	288.092	599.069 23.695
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	4 5	53.379 128.796	21.883 2.078	3	7.274	31.496	2.477 2.936
AC1MA DE 47.466.000 T O T A L	53.587	109.262.983	724.749	52.080	24.203.735	84.327.499	74.496.779
, , , , ,	230201	10,101011111					
	TRABALHADO	R OE INSTALACO	ES OF PROCESSA	MENTO CUIMICO			
ATE 542-000	192	71.687	88 646	1 88 532	16.896	54.702 279.923 (	31.935
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	539 1.879	370.509 1.676.898	1.271	1.070	413.630	1.261.995	567.142
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	3.272 2.859	3.759.352 4.340.864	1.369	3.263 2.893	932.488	2.825.495 3.266.016	1.155.558
1.708.001 A 2.250.000	2 • 522 1 • 549	4.939.244 3.960.071	2.380 6.649	2.514 1.531	1.221.692	3.715.171 2.982.433	1.153.451
2.917.001 A 3.832.000	1.203	3.950.873 2.414.983	36.139 95.906	1.139	859.113 315.329	3.055.621	657.777 384.973
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	551 362	2.138.838	207.796	130	98.540	1.932.502 73.621	336.969
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	9 -	84.191	9.053	2	1 1	72.971	7.711
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	-		-	-	-	-	-
TOTAL	14.977	27.707.516	362.196	14.478	5.997.999	21.352.130	6.195.842
	PROPR1	ETAR1O DE ESTA	SELECTMENTO IN	DUST#1AL			
ATE 542.000	3.625	1.261.787	9.775	3.178	187.042	1.064.969	596.455
542.001 A 768.000	4.862	3.249.103 8.406.179	27.091 64.503	4.490 8.942	516.993	2.705.127 6.785.574	91 .491 2.137.374
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	9.548 9.595	11.026.715	132.729	8.725 8.347	1.941.414	9.057.571	2.923.25+ 3.152.901
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	9.471 8.273	14.213.566	221.273 326.559	7.032	2.599.533	13.277.850	3.211.432
2.250.001 A 2.917.000	6 • 1 84 4 • 8 9 1	15.807.049 16.298.503	400.934 518.073	5.066 3.887	2.414.613	13.455.120	2.577.681 2.167.207
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	3.370	14.728.906	483.402 883.949	2.586	1.761.795	12.493.709	1.574.888 2.101.741
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	3 • 6 84 1 • 2 74	11.946.079	621-413	714 156	524.186 113.059	10.800.479	882.802 351.203
11.657.001 A 15.822.000	398 290	5.308.148 6.654.332	346.925 504.175	91	66.909	6.083.247	316.368
15.822.001 A 47.466.000 AC1MA OE 47.466.000	22	1.947.543	318.130	4	3.032	1.625.372	35.195
TOTAL	65.487	149.829.304	4.858.936	55. PO8	[8.700.459	126.880.204	23.290.596

### CAPITULO 1 - CONSOLIDACAO OOS INFORMES PRESTADOS NOS MODELOS COMPLETOS (MCT) E SIMPLIFICADOS (MSO) DA DECLARACAO DE RENDIMENTOS - IRPE

7 - NUMERO DE DECLARANTES, RENOIMENTOS, DEDUCCES CEDULARES DESCONTO PADRAO, RENDA BRUTA E ABATIMENTOS, SEGUNDO CLASSES DE RENOIMENTO BRUTO TOTAL, PCR OCUPACAO PRINCIPAL.

						ALORES EM CRS 1	000 (CONCLUSAD)
CLASSES DE RENOLMENTO	NUMERC DE	RENO LMENTO	O EO UCCES	OESCONTO	PADR AO	RENOA BRUTA	A8ATIMENTO
BRUTO TOTAL (CR\$1)	OECLARANTES	BRUTO TOTAL	CEOULARES   CALCULADAS	NUMERO DE 10ECLARAÇÕES		CALCULADA	CALCULADO
	PROPRIETAR IC	OE ESTABELECIMEN	TO DE PRESTAC	AO DE SERVI	ccs		
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	3.225 5.515 10.345 8.979 8.001 5.602 3.438 2.322 1.388 1.301 410 125 90	1.145.748 3.687.867 9.088.685 10.320.841 11.971.858 10.929.300 8.740.735 7.676.125 6.024.279 7.979.669 3.863.669 1.673.696 2.015.870 62.881	28.287 132.174 254.240 383.712 503.704 560.385 550.685 680.965 605.943 907.381 484.920 271.550 451.276	2-612 4-274 8-615 6-982 6-030 4-009 2-343 1-438 819 694 190 50	152.553 496.960 1.569.143 1.521.703 1.725.030 1.514.521 1.150.589 881.398 558.935 496.760 136.461 34.771 14.832	964.907 3.058.733 7.265.301 8.415.425 9.743.123 8.854.394 7.039.460 6.113.761 4.859.400 6.575.527 3.242.287 1.367.373 1.549.760	486.702 1.029.445 2.316.457 2.960.872 3.111.086 2.487.564 1.644.191 1.222.677 770.871 842.081 309.440 111.987 98.807 1.118
TOTAL	50 • 7 42	85.181.227	5.850.340	3 8. 076	10.253.661	69.077.225	17.392.305
	00000157401	U OE IMOVEL RECES	ENOO DENOIMENTO	OS ALUCIEI			
	PROPRIETARI	O DE IMOVEE RECES	ENOU KENOTHENIO	OF ALOGOEL			
ATE 542.000 768.001 A 768.000 1.000.001 A 1.000.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.917.000 2.95C.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 7.466.000 ACIMA 0E 47.466.000	12-518 13-779 12-951 12-706 11-267 10-170 7-978 6-535 4-947 4-969 1-956 804 726 62	4.577.952 9.079.283 11.384.726 14.548.725 16.831.718 19.929.213 20.404.396 21.771.002 21.523.402 30.536.440 18.486.083 10.792.032 16.693.341 5.012.828	240.725 774.501 1.208.155 1.749.493 2.159.177 2.710.599 2.994.425 3.343.289 3.600.490 5.755.395 3.868.707 2.502.668 4.268.446 1.346.394	4-812 3.362 2-143 1-756 1-486 1-244 844 575 318 178 37 6 4	67.359 132.241 196.739 242.278 302.295 271.664 225.002 160.784 105.753 22.180 4.093 2.498	4.269.867 8.152.540 9.979.831 12.556.953 14.393.961 16.916.318 17.138.306 18.202.711 17.762.127 24.675.291 48.285.271 12.422.396 3.666.433	1.568.188 2.716.095 3.233.850 3.712.433 3.586.874 3.662.947 3.138.302 2.883.385 2.495.585 2.881.418 1.406.756 670.778 739.316 113.289
TGTAL	101.368	221.571.148	36.542.470	16.765	2.011.470	183.017.206	32.809.222
		O U T R A S C	C U P A C O E	s			
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.000.000 1.700.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.332.000 3.832.001 A 7.011.000 5.000.001 A 7.011.000 7.911.001 A 11.657.000 16.57.001 A 15.922.000 ACIMA 0E 47.466.000	464.359 480.886 817.661 913.453 685.6C9 416.037 220.962 124.777 60.2C7 44.164 11.875 2.784 1.733 1.28	139.473.116 321.177.515 723.423.212 1.045.885.241 1.018.346.505 807.381.688 560.665.240 412.062.707 260.507.801 269.039.508 110.159.481 36.982.345 38.720.342 10.450.384	2.149.351 6.065.654 10.297.792 14.307.636 16.905.950 17.362.851 15.258.836 15.668.819 15.640.212 23.831.821 12.881.176 5.407.982 7.353.955 2.680.691	312.406 396.792 729.483 833.163 620.435 367.838 189.721 101.101 41.774 21.756 2.907 556 301	18.270.902 54.846.172 149.094.181 223.797.829 216.140.287 165.939.106 110.725.181 71.034.352 30.131.614 15.408.177 387.137 209.762 7.957	119.052.862 260.265.687 564.031.238 807.779.775 785.300.267 624.079.731 434.681.222 325.339.535 214.735.974 229.399.522 95.192.127 31.187.224 31.156.624 7.761.735	76.551.066 98.053.977 202.574.114 281.300.548 249.221.581 168.181.728 95.019.184 58.363.865 32.424.726 29.005.771 9.426.055 2.492.305 1.670.619 167.516
TOTAL	4.244.635	5.754.275.091	165.832.734	3.618.244	1.058.478.827	4.529.963.529	1.304.453.063
		r o r	A L				
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 2.250.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.932.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.222.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	558.146 626.913 1.100.882 1.288.181 1.076.452 799.318 547.985 423.546 287.174 275.074 79.421 20.633 13.837 1.001	172.564.827 419.164.629 974.591.050 1.476.916.362 1.604.153.050 1.560.063.552 1.398.441.346 1.408.759.131 1.250.108.806 1.685.085.728 738.953.232 274.668.358 309.827.548	3.862.185 11.519.691 19.690.210 31.687.353 45.658.682 64.381.728 75.120.070 97.029.489 125.600.103 225.990.126 107.982.311 40.155.562 46.480.011 24.381.738	375, 244 499, 767 961, 372 1, 142, 906 936, 552 665, 633 435, 922 310, 533 155, 189 76, 405 10, 390 2, 272 1, 319 63	22.636.144 69.515.126 197.324.688 308.007.954 328.622.690 305.509.729 261.567.116 225.018.728 115.049.044 56.793.638 7.683.689 1.671.638 970.193	146.066.496 338.129.811 757.576.152 1.137.221.054 1.229.871.677 1.190.172.094 1.061.754.159 1.086.710.913 1.009.459.658 1.402.301.963 623.287.232 232.841.157 262.377.344 66.260.306	87.890.540 120.725.734 257.985.879 381.083.527 377.805.439 317.922.809 239.578.592 210.411.373 178.392.505 228.007.963 81.408.624 23.187.118 17.409.866
TOTAL	7.098.563	13.363.985.064	919.539.266	5.573.567	1.900.416.702	10.544.030.023	2.523.992.283

8 - RENOA LIQUIOA E IMPOSTO DEVIDO SEGUNDO CLASSES PE RENOIMENTO BRUTO TOTAL, POR CCUPACAO PHINCIPAL.

			125 1445 EXEK	1010 [453			EM CR4 1.000	
CLASSES DE RENDIMENTO			L 1 C U 1 O					
BRUTO TOTAL			DE ZERO A			1		
(CR\$ 1)	NUMERO DE       DECLARANTES	VALOR	NUMERO OE    OECLARANTES	VALOR	OECLARANTES!	PG JAV	DECLARANTES!	VAL IR
ATE 542-000	31 3 92	85.926	H E 1 R C	170.708 65.230		360,644 1.154.755		1.19
5+2.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.2750.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 ACIMA 0E 47.466.000	61 29 15 3 7 1 3 2 -	12.621 8.891 3.317 3.290 4.675 817 5.152 2.609	365 278 108 31 12 4 1	62-230 62-143 50-139 14-829 5-565 2-285 628 85	1.011 6.314 5.462 14.044 17.470 24.660 27.085 36.197 11.086 2.499 1.534	2,236,643 4,537,051 4,631,415 16,989,593 77,974,491 53,583,171 155,665,746 75,517,657 26,163,743 74,118,358 6,775,086	7,541 4,013 9,666 13,814 17,376 24,631 27,783 16,380 11,86 2,499 1,534 67	16.12 79.3 (1 79.3 (1 79.4 (1) 7.4 (1) (1) (1) (7 7.2 (1) (1) (7 7.2 (1) (7 14.15) (4-3 16.6) (7,97) 74.37 (97) 74.37 (97) 17.49 (57)
TOTAL	526	127.802	2.642	375.796	157.882	486.039.279	151.101	1 7.1070
	A	RQU	L T E T O					
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.250.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 5.822.000 15.822.001 A 47.466.000	34 14 6 4 4 2 - 1 1 - - -	6.817 3.304 1.134 559 2.324 228 - 730	71 45 40 18 9 2	62.561 12.290 8.215 7.528 3.294 1.581 356 558 41	825 1.007 1.376 1.609 1.977 1.972 1.737 1.449 1.536 439	142.63h 414.97h 618.105 1.034.958 1.544.818 2.490.182 3.785.779 4.246.398 6.441.973 2.828.920 892.997 880.199 434.186	217 717 1.147 1.447 1.930 1.930 1.737 1.449 1.536 4.30 95	4.5 5.22 14.94 54.551 157.916 240.95 492.35 745.23 1.512.54 454.07 119.844 357.743 277.134
TOTAL	6.5	15.098	628	96.427	14+397	29.937.256	12.737	5,045,323
		A G R O	N C M O					
ATE 542-000 542-001 A 768-000 768-001 A 1-000-000 1.000.001 A 1-308-000 1.708.001 A 2-250.000 2.250.001 A 2-917-000 2.917.001 A 3-832-000 3.832-001 A 5-000-000 5.000.001 A 7-911-000 7.911-001 A 11-657-000 11.657.001 A 15-822-000 15.822-001 A 47-466-000	79 21 14 7 7 4 1 1	18.206 2.388 1.567 1.160 475 677 401 163	122 124 77 35 7	34.985 19.84 21.50 13.825 6.055 1.397 387	484 753 1.432 2.325 3.699 0.4.366 - 4.055 0.3.129 7.517 - 504	66.254 227.800 420.927 9A7.97) 1.971.37 4.106.650 6.373.413 9.187.602 3.350.104 1.000.465 7.42.715	93 411 7 1.029 8 2.029 9 3.616 9 4.052 1 1.20 2 2.516 6 504	200 2,556 14,241 57,727 210,911 509,673 771,866 1,536,300 2,412,730 1,076,430 370,777 324,877
# O T A L	128	24.431	629	98.161	23.584	46.929.116	21.856	7,450,345
1 0 V A C		Q U L	м լ С О					
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 7.466.000	19 6 4 4 - 1 1 - - -	3.936 1.101 614 747 290	31 47 7 27 11 10 1 1	13.93 5.21 7.70 5.25 2.22 17	9 174 2 409 4 693 5 919	31.53/ 83.24.69/ 491.56/ 491.56/ 824.84/ 1.480.20/ 2.041.56/ 3.113.72/ 4.126.40/ 9.152.62/ 4.677.51/ 1.923.46/ 1.923.46/ 1.908.38/ 91.90/	4 15 7 779 5 545 0 829 1 208 9 1 288 7 1 433 1 371 2 1 226 7 655 183 8 94	1.674 9.222 27.396 87.495 192.071 413.796 736.871 1.978.341 1.470.039 715.116 612.009 46.709
ACIMA DE 47.466.000	35	6.718		34.50	5 10.376	29.115.31	9.758	6.479.838
TOTAL	3,							

### CAPITULO 1 - CONSULIDAÇAD DOS INFORMES PRESTADOS NOS MODELOS COMPLETOS (MCT) E SIMPLIFICADOS (MSO) DA DECLARAÇAD DE RENOIMENTOS - IRPF

# 8 - RENOA LIQUIDA E IMPOSTO DEVIDO SEGUNOO CLASSES DE RENOIMENTO BRUTO TOTAL, PDR OCUPACAD PRINCIPAL.

						VALORES	EM CR\$ 1.000	(CONTINUA)
CLASSES DE RENDIMENTO		RENDA	LIQUID	A CALC	ULADA		1MPDSTO DEVI	OD CALCIII AOG
BRUTO TOTAL	NEGAT	I V A	DE ZERO A	542-000	AC 1 MA OE	542.000		
(CR\$ 1)	NUMERO DE    OECLARANTES		UMERD OF   CLARANTES		NUMERD OF 1 DECLARANTES!		NUMERD OF   DECLARANTES	VALDR
		F 1 S 1	со					
ATE 542.000	8	1.557	24	2.611	9	3 004		
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	3 1	1.116	5	703 923	22 47	3.004 10.179 27.716	2 31	4 189
1.000.001 A 1.308.000	<u> </u>		2	364	58 82	41.817	45	736 2.405
.308.001 A 1.708.000 .708.001 A 2.250.000	-	-	-	-	155	73.544 187.744	78 151	11.238
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000		Ξ.	Ξ		260 491	431.100 1.072.228	260 491	40.823 140.801
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000		_	Ξ		460 338	1.352.275	460 338	236.302 314.137
7.911.001 A 11.657.000	-	-	-	-	37	258.254	37	80.892
1.657.001 A 15.822.000 5.822.001 A 47.466.000	Ξ.	Ξ.	Ξ.	Ξ.	11	104.801 43.228	11	37.450 17.941
ACIMA DE 47.466.000	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL	12	2.683	35	4-602	1.973	4.985.525	1.907	882.924
		G E O L	D G C					
A TE 542.000	7	3.302	35	4.719	26	9.574		_
542.001 A 768.000	2	231 137	18 10	2.619 1.176	60 77	28.446	14	23
1.000.001 A 1.308.000	2 2	164	8	1.681	145	41.737 98.582	44 105	235 1.485
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000			5 2	872 289	215 318	189.469 364.810	190 309	6.163 19.965
2.250.001 A 2.917.000	-	-	-	-	432	654.480	431	55.548
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	Ξ.	Ξ.	2	-	633 812	1.286.082	630 812	158.743 399.332
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000			Ξ.	_	1 • 095 273	4.372.377	1.095 273	984-619 533-082
1.657.001 A 15.822.000	-	-	-	-	42 17	426.169	42	156.413
5-822-001 A 47-466-000 ACIMA DE 47-466-000	Ξ	-	=	=	-	282.446	17	122.388
TOTAL	13	3.835	78	11.358	4.145	11.838.847	3.962	2.438.002
		M E D 1	. c o					
ATE 542.000	89	23.257	831	107.941	844	330.091		
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	21 18	4.606 1.850	248 169	42.889 30.350	2.855 3.651	1.469.254	927 2•703	2.224 19.398
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	11 9	1.501 991	108 58	19.054 10.923	5.230 6.697	4.020.272 6.519.723	4.387 6.284	83.822 254.928
1.708.001 A 2.250.000	6	1.176	19	3.663	9.102	11.521.145	8.979	740.634
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	1 -	196	9	2.063 98	10.593 13.465	17.659.365 29.583.996	10.555 13.458	1.697.767
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	4	1 - 691 54	1	220 42	14.867 22.111	43.458.047 93.611.001	14.862 22.109	7.590.715 21.904.065
7.911.001 A 11.657.000	-	-		72	8.868	57.457.362	8.868	17.343.091
1.657.001 A 15.822.000 5.822.001 A 47.466.000		Ξ.	_		2.097 894	19.669.303	2.097 894	7.004.848 5.497.580
ACIMA OE 47.466.000	-	-	-	-	20	664.772	20	327-196
TOTAL	160	35.325	1.445	217.247	101-294	301.341.216	96.143	66.394.850
	V E	T E R 1	N A R I	0		•		
ATE 542.000 542.001 A 768.000	24	3.849 451	131 65	16.836 10.519	95 326	37.529 160.417	- 69	176
768.001 A 1.000.000	3	1-291	52	9.480	474	272-191	265	1.828
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	4	589 0	46 16	8.380 3.413	8 08 1 • 1 5 3	533.605 958.790	536 1.012	7.526 26.518
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	5	-	4 2	925 361	1.627 1.861	1.824.232	1.591 1.855	94.809 234.367
2.917.001 A 3.832.000	-	-	1	137	1.476	3.030.793	1.476	373.059
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	I .		1 -	273	815 466	2.327.065 1.933.328	814 466	397.974 446.487
7.911.001 A 11.657.000 1.657.001 A 15.822.000	- 1	-	1 2		66 11	427.251 100.406	66 11	129.164 35.262
5-822-001 A 47-466-000 ACIMA DE 47-466-000	-	- 1	-		2	45.694	2	21.242
T D T A L	39	6.182	318	50.328	9.180	14.458.026	8.163	1.768.417
TOTAL	34	0.182	318	90.328	7.170	14.430.020	0.103	10.00411

8 - RENOA LIQUIDA E IMPOSIC DEVIOO SEG NON LASS DE RENOIMENTO BRUTO TOTAL, POR COMPACAC PENCILAL.

AND BASE 1992, EXERCI 10 1983

		AND SA	SE 1992, EXER	11 10 1983		VAL RES		t t 5. A)
CLACCC OF DENOTHENTO	1	R E Y D A	L 4 4 U 1 D	A CAL	CULAÇA	1 1		
CLASSES OE RENDIMENTO  8RUTO TOTAL	NEGAT	I V A I	OF ZERC	542.000		547.000	Inily All	71 4
(CR\$ 1)	I NUMERO DE 1   DECLARANTES	i	NUMERO DE 1 DECLARANTESI		I N MEN DE I I VECLA ANTE I	1	Palb .	NM.
	,							
	U	0 0 0 1	0 1 0 6					
ATE 542.000 542.001 A 768.000	46 41	8.084 4.962	344 344	51.877 57.070		771,516	11 2	61
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	24 21	3.570 2.351	2°5 166	37.426 30.592	4.960	1,745,140	4. 1	19.1 7
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	10	2.914 606	77 18	14.277	7.024	0.536.251	1 . 21.1	111.11
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	1 -	56	11	1.6/3	<.676	11.772.2 5	5.450	1.444.317
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	-	-	5 1	691 115	1,274	17.898.904	1,774	1. 7. 4/4 2. 111. 35 / 1. 44. 911
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	_	-	-	-	233	4.255.050 1.830.671 1.355.371	2 3 3	51 .823 542.6 5
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	_	-	-	-	100	10.766		14. 4 6
TOTAL	147	22.545	1.194	196.513	46.405	75.668.552	67,616	11.377.24
	8	1 C L 0	GIST	Δ				
					45	23.66%		
ATE 542.000 542.001 A 768.000	3	787 255		7.100 2.250 3.030	152	75, R74	3, 7	1.4.0
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	1 -	223	3	394	513	493.955	l ₀ d ₀ *	10.4
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	1	263	-		440	673. RO9	+34	+ .7 5 .7
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	_	-	-			815,358 605,660		111.724
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	=	-				658.057 286.172	4.1	1 .4 ;
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000		-	-			21,917		17
15-822.001 A 47-466-000 ACIMA OE 47-466-000	-	-	-			-		
TOTAL	6	1.530	98	13.55	4.086	4.944.302	7.77	41.71
	F A	R M A C	E U T 1	СС				
ATE 542.000	41 12	6.663 1.550		31.56 13.38	690	65, HS 6	122	. 7
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	8	1.644	81	13.97	1.599	1.162.79	5 1 2 2 2	1.17
1.308.001 A 1.708.000	- 2	27	6 4	43.	1.906	1.747.431	1. 00	144.341
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000		_	. <u>-</u>	12		1.406.49	1. 1"	* 4.111
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000		3			429	7.102.634	600	141.1
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000			-		- 12	297.964 139.63	2 - 3 - 3	1 7.
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	1	-	- -		- 1	30,562		
TOTAL	69	10.607	7 416	69.59	2 11.339	16.251.20	5	1.1 7.
	٤	CONC	) 4 1 S T	Δ				
ATE 542.000	68	18.718	3 269	79.91		55.17 185.41	A A A	1.7
542.001 A 768.000	18 13	3.147 2.180	96	13.59 15.18 10.70	0 909	527.56	, 575 7 1.315	3.071
1.000.001 A 1.308.000	9	1.170	5 29	4.96	R .419	7.117.74	1 2.151	222,212
1.708.001 A 2.250.000	2	1.114	2	45	7 4.100	6.442.71 11.117.75	0 6.163	1.417. 75
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	2 2	2.37	3	1 5	5 1.390	14.727.96	4 7, 72.0	7,444,197
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	-				517 - 565	17.1 4.19	7 666	2.5 .2+7 3.7 .17
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	=				- 437 - 21	1.650.01		271.373
ACIMA DE 47.466.000	-	20.02	6 510	76.32	0 35.973	[ 17.559. R2	0 43.517	5.013.914
TOTAL	117	30.03						

CAPITULU 1 - CONSOLIDACAD OOS INFORMES PRESTADOS NOS MODELOS COMPLETOS (MCT) E SIMPLIFICADOS (MSD) DA DECLARACAD DE RENOIMENTOS - IRPF

VALORES EM CR\$ 1.000 (CONTINUA)

8 - RENOA LIQUIOA [©] IMPOSTO DEVIOO SEGUNOO CLASSES OE RENOIMENTO BRUTG TOTAL, POR CCUPACAO PRINCIPAL.

		RENDA	L T C U 1 0	A CAL	CUL # O A	VALUKF	S EM CR\$ 1.000	
CLASSES DE RENDIMENTO 8RUTO TOTAL	N E 3 A T	I V A	I DE ZERO	A 542.000	AC1MA OE	542.000	IMPOSTO DEV10   	OG CALCULAÓG
(CR 5 1)	I NUMERO DE I IDECLARANTESI	VALOR	NJMERG OF I	VALOR	I NUMEPO OE 1 TOECLARANTEST	VALOR	NUMERO DE I IDECLARANTESI	VALOR
	έS	TATE	STIC	C				
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.200.200	7 1 4	2.107 16 810		7.373 1.083 3.495	60	11.337 29.479 153.725	16 163	- 18 889
1.306.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	2 -	119		1.954 942	318 413	209.989 360.195	218 370	2.772 11.144
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.532.000	:	=	-	270	403 417 418	456.129 670.646 904.980	388 417 417	24.940 60.962 118.127
.932.001 A 5.000.000 .000.001 A 7.711.000	Ξ.	-		-	330 314 61	994.863 1-295.061 399.105	330 314 61	178.159 297.456
7.911.001 A 11.657.000 .657.001 A 15.822.000 5.822.001 A 47.466.000	=	=			15	151.584 46.506	15	121.319 55.573 19.744
ACIMA DE 47.466.000	14	3.055	- 92	15.121	3.052	5.683.606	2.712	891-110
	4 7 U A 9	1 C E	WATENA	TICC				
ATE 542.000 542.000 A 768.000	5 -	565	9	1.987	32	1.853 15.309 25.846	3	- 10 124
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.508.000 1.308.001 A 1.708.000	-	14 - -	8 2 2	1.482 225 185	71 67	50.928 58.499	5R 60	852 1.804
1.708.001 A 2.257.300 7.250.301 A 2.317.300 7.917.301 A 3.332.000	-		=		. 84 . 82 . 94	99.140 133.878 201.204	83 82 94	5.695 12.551 26.014
3.832.001 A 5.300.000 3.003.001 A 7.711.000	-		Ξ.		77 116 3°	220.776 505.243	77 116	37.952 121.125
7.911.001 A 11.657.300 1.657.301 A 15.922.300 5.822.001 A 47.466.303		-	=		13	264.451 131.031 268.990	38 13 14	82.778 47.917 120.779
ACIMA DE 47.465.000 T.C. T.A.L	- 6	591	39	5.030	742	1.977.155	659	457.606
		C C N T	4 2 0 B					
			A 0 0 R					
ATE 542.000 542.001 A 758.000 768.001 A 1.000.000	11 8 54 3 d	19.987 7.839 4.615	275	43.302 42.004 58.375	974	89.357 469.926 1.280.894		411 6.349
000.001 A 1.338.000 .306.001 A 1.73.000	16	2.670 696 105	1 3 6 5 4	34.447 9.991 2.339	5.833	2.814.923 4.675.988 7.283.979	2.800 5.004 6.539	32.737 116.950 358.868
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.932.000	3 1	749 44	2	228 541	6.301 6.041	9.323.783 12.349.504	6.262 6.025	766.171 1.528.037
3.832.001 A 5.700.003 5.000.001 A 7.711.003 7.911.001 A 11.557.000	1 - -	84 - -	3 - -	473 - -	4.841 4.981 1.278	13.823.265 20.519.755 8.399.521	4.840 4.879 1.278	2.373.733 4.816.608 2.577.097
1.657.001 A 15.922.000 5.822.001 A 47.465.000	:	-	Ξ	=	309 186	2.920.318 2.813.302 314.640	309 186	1.054.475 1.199.361 161.384
ACIMA DE 47.465.000	243	36.793	1.165	191.704		87.079.161		14.992.186
	7 C C N F C 2	F M	40 MINIS	TRACAD				
AT: 642 023		17.453		47.311	234	85.617		
ATE 542.000 542.001 A 768.000 769.001 A 1.000.000	75 ?7 20	4.859	140 194	21.357 34.234	690	335.147 995.698	168 1.103	350 6.319
.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.259.000	9 6 1	730 1.517 129	42	19.037 7.587 2.314	4 • 448	2.323.391 3.881.725 6.666.170	3.98R	36.190 119.283 370.431
2.250.001 A 2.917.000 2.917.301 A 3.932.000	:		5 -	475	6.530 7.965	10.167.515	6.514 7.960	889.396 2.150.794
3.832.901 A 5.303.000 3.000.001 A 7.911.300 7.911.001 A 11.657.000	1	- 63 1-112	_	166		21.764.754 32.261.845 15.184.648	7.543	3.788.233 7.603.828 4.730.723
.657.001 A 15.322.000 5.822.001 A 47.466.000	-	1-112			506 324	5.410.469 6.191.966	506 324	2.023.084 2.777.152
ACIMA OE 47.466.000	- 140	29.431	953	132.484	49.682	874-111	12 45.965	457.429
	1.10	234.71						

# 8 - RENOA LIQUIDA E IMPOSTO DEVIDO SEGUNDO CLASSES OF RENOIMENTO BRUTO TCTAL, PCR CCUPACAL PRINCIPAL.

AND BASE 1982, EXERCICIC 1983

							EM CRS 1.000	(CINTINUAL
CLASSES OF RENOIMENTO			LICUIO				IMPOSTS DEVIS	CALCILA
BRUTO TOTAL			OE ZERO A					
1CR\$ 1)	I NUMERO DE I IDECLARANTESI	VALOR I	NUMERO DE 1 DECLARANTESI	VALOP 1	NUMERO DE 1 OECLARANTES!	VALOR	DECTAGANTES!	VALIR
	,							
	ANALI	S 1 A 0	E	н а s				
ATE 542.000	16	3.738	113	17.390		30.440		
768-001 A 768-000 768-001 A 1-000-000	9	1-125	30 42	4.685 7.554	246 585	116.515	191	2.21
.000.001 A 1.308.000 .308.001 A 1.708.000	3	567	25 5	1.032	1.360	1.246.607	1.262	13.71
.708.001 A 2.250.000 .250.001 A 2.917.000	1 -	63	3 2	514 336	1.138	7.450.153 5.067.976	1,124	40 4.6
917.001 A 3.832.000 832.001 A 5.000.000	_	-	_	_	5.736	11.098.043 17.182.298	5,716	3.354.7
.000.001 A 7.911.000	1	-	-	-	5,425	22.518.471	590	1.191.2
.657.001 A 15.822.000 .822.001 A 47.466.000	1	-	-	-	54 19	549.417 323.173	54 19	201.6
ACIMA OE 47.466-000	-	-	-	-	*	-	-	
TOTAL	33	5.579	220	36.188	25.476	65.774.747	24.641	11.974.72
		G E <b>3</b> G	R A F O					
542.000 542.001 A 768.000	į.	.59	16	1.783	12	4.697 11.345	- 3	
788.001 & 1.000.000	Į.	-	6	891 254		27.323 64.423	79	14
.000.001 A 1.308.000		-	1	270	105	98.415	99	1.3
.708.001 A 2.250.000 .250.001 A 2.917.000	-	-	_	-	191	186.319 921.193 384.022	191	32.9
.917.001 A 3.832.000 .832.001 A 5.000.000		_	-		172 99	310.757	99	57.3
.000.001 A 7.911.000 .911.001 A 11.657.000	-		Ξ.	-	69 6	294.329 40.169	h	69.9 12.2
.657.001 A 15.822.000	<u> </u>	-	_		_	-	-	
.822.001 A 47.466.000 AC1 MA OE 47.466.000	-	-	-	-		-	-	
TOTAL	1	159	25	3.583	957	1.742.984	ନ୍ୟବ	237.7
	ASTRONOM	0 E M	I E T E O R O L	0 G I S T	1			
ATE 542.000	1	123	4	544	5	1.567		
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	-	_	-	32	10	6.539	я	2
.000.001 A 1.308.000	1	_	-	-	34	20.231	3.0	7
.708.001 A 2.250.000	-	_	-	-	25	37.919	25	3.1
.917.001 A 3.832.000	-		_	-	30 28	67.940 82.072	2.8	14.7
.000.001 A 7.911.000		-	-	-	20	91.301 7.495	1	2.4
						_		
.657.001 A 15.822.000	-		-	_	_	-		
.657.001 A 15.822.000	=	-	=	=	1	54.977	1	
.657.001 A 15.822.000 .822.001 A 47.466.000	1	123	5	- - - 576	1 204	54.977		
.657.001 A 15.822.000 .822.001 A 47.466.000 AC1 MA DE 47.466.000	1		- - 5	- - 576		54.977	1	
.657.001 A 15.822.000 .822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000 T 0 T A L	165	A 0 V 0	5 6 A O C	93 <b>.</b> 206 95 <b>.</b> 910	204 704 7-470	410.370 410.370 284.815	1 193	79.0
ATE 542.000	165 124 67	A 0 V 0 41.931 18.206 10.199	611 539 376	93.206	704 7.470 3.029 4.621	284.815 1.755.543 3.130.311	1 193	1.9 1.7 1.7.5
ATE 542.000  ATE 542.000	165 124 67 40 13	A 0 V 0 41.931 18.206 10.199 7.256 1.671	611 539 376 295 101	93.206 95.910 60.524	704 7.470 3.029 4.621 5.402 4.099	284.815 1.234.994 1.755.543 3.130.311 4.634.689	193 193 194 194 194 195 195 195 196 1967	70.0 1.9 17.5 44.2 143.3
ATE 542.000  ACIMA DE 47.466.000  T 0 T A L  ATE 542.000  768.001 A 768.000  708.001 A 1.308.000  308.001 A 1.000.000  308.001 A 1.708.000	165 124 67 40 13 8	A 0 V 0 41.931 18.206 10.199 7.256 1.671 7.964	611 539 376 295 101 33	93.206 95.910 60.524 51.073 17.597 5.957	704 7.470 3.029 4.621 5.402 7.099 5.786	284.815 1.234.794 1.755.543 3.130.11 4.634.689 6.958.292 9.027.33 11.798.244	193	1.9 12.5 44.5 143.3 386.3 495.1
ATE 542.000  ACIMA DE 47.466.000  T 0 T A L  ATE 542.000  542.001 A 768.000  768.001 A 1.000.000  .000.001 A 1.708.000  .708.001 A 2.250.000  .250.001 A 2.917.000  .917.001 A 3.832.000	165 124 67 40 13 8	A 0 V 0 41.931 18.206 10.199 7.256 1.671 7.964 1.141 122 219	611 539 376 295 101 33 9	93.206 95.910 60.524 51.073 17.597 5.959 1.228	704 7.470 3.029 4.621 5.402 7.099 5.786 5.570 4.792	284.816 1.234.994 1.755.693 3.130.311 4.634.689 6.968.292 9.027.334	193  193  193  1.745  1.195  4.647  5.344  5.755  4.788  5.756	1.9 12.5 44.2 141.3 386.3 85.1 1.517.6 2.452.0
ATE 542.000 ACIMA DE 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000  T 0 T A L  ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.270.000 2.250.001 A 3.832.000 2.817.001 A 3.832.000 2.832.001 A 5.000.000 2.917.001 A 3.832.000 2.917.001 A 3.832.000	165 124 67 40 13 8 3	41.931 18.206 10.199 7.256 1.671 1.141 122 219	611 539 376 295 101 33 9 7 -	93.206 95.910 60.524 51.073 17.597 5.957 1.228 932 234	704 7.470 3.029 4.621 5.402 7.099 5.786 5.570 4.792 6.732 2.747	284.816 1.234.294 1.755.543 3.130.311 4.634.699 6.958.292 9.027.334 11.798.244 13.096.386 24.932.327 18.485.343	1 193 193 193 194 195 195 195 195 195 195 195 195 195 195	79.0 1.9 12.5 4.2 1.9 3.8 6.3 8.5 1.5 1.5 1.7 6.9 6.9 6.9 6.9 6.9
ATE 542.000 ACIMA DE 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000  T 0 T A L  ATE 542.001 A 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.001 A 1.708.000 2.250.001 A 2.250.000 2.250.001 A 3.832.001 A 3.832.000 3.832.001 A 7.911.000 5.000.001 A 1.557.000	165 124 67 40 13 8 3 1	A 0 V 0 41.931 18.206 10.199 7.256 1.671 7.964 1.141 122 219	611 539 376 295 101 33 9 7	93.206 95.910 60.524 51.073 17.597 5.559 1.228 932	704 7.470 3.029 4.621 5.402 7.099 5.786 5.570 4.792 6.732 2.747 882 7.20	284.816 1.234.994 1.755.543 3.130.311 4.634.689 6.958.292 9.027.334 11.798.244 13.996.385 24.932.327 18.485.343 8.679.311 12.464.440	1 193 193 193 195 195 195 195 195 195 195 195 195 195	1. % 12.5 42.2 143.7 346.3 405.1 1517.4 2.452.0 6.961.7 5.674.6 3.153.9 5.466.9
ATE 542.000  ACIMA DE 47.466.000  ACIMA DE 47.466.000  T 0 T A L  ATE 542.001  A 768.000  T 0 M 1.308.000  1.000.001 A 1.308.000  1.308.001 A 1.708.000  2.250.001 A 2.917.000  2.250.001 A 3.382.000  3.832.001 A 5.000.000  5.000.001 A 7.911.000  4.7911.001 A 1.657.000	165 124 67 40 13 8 3 1	41.931 18.206 10.199 7.256 1.671 7.964 1.141 12 219	611 539 376 295 101 33 9 7 -	93.206 85.910 60.524 91.073 17.597 5.959 1.228 932 234	704 7.470 3.029 4.621 5.402 7.099 5.786 5.570 4.792 6.732 2.747 882 7.23 64	284.816 1.234.994 1.755.563 3.130.311 4.634.689 6.958.292 9.027.334 11.798.244 13.996.385 24.932.327 18.485.343	1 193 193 193 194 194 194 194 194 194 194 194 194 194	1.9 12.5 4-1.2 1.1.3 3.86.3 3.95.1 1.517.6 2.452.0 6.861.7 5.634.6

CAPITULO 1 - CONSOLIOACAO OOS INFORMES PRESTACOS NOS MOCELCS COMPLETOS (MCT) E SIMPLIFICACOS (MSO) OA OECLARACAO OE RENOIMENTOS - IRPF

8 - RENOA LIQUIOA E IMPOSTO GEVIOO SEGUNOO CLASSES GE RENOIMENTO BRUTO TOTAL, POR CCUPACAO PRINCIPAL.

CLASSES OF RENOIMENTO		RENOA	L I Q U 1 O	A CAL	CULAOA		IMPOSTO OEVIO	O CALCIII AOI
8RUTO TOTAL	NEGAT	IVA	OE ZERC A	542.000	ACIMA OE	542-000	 	
(CR\$ 1)	NUMERO DE     DECLARANTES	VALOR	NUMERO OE     NOECLARANTES	VALOR	NUMERO OE     OECLARANTES		NUMERO OE    OECLARANTES	VALOR
	Р	S 1 C	0 L 0 G C					
ATE 542.000 542.001 A 768.000	17 10	1.930	372 70	57.898 11.741		178.176 602.334	337	70
768-001 A 1-000-000 -000-001 A 1-308-000	4 5	526 480	37	6.205 6.216		1.112.784	1.359	8.57 31.10
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	2	183 438	8	1.252	2.050	1.950.787	1.919	71.79 168.07
2.250.001 A 2.917.000	=		2	220		2.878.176	1.742	271.17
3.832.001 A 5.000.000	-	-	-	-	874	2.938.336 2.568.322	1.342 874	388.66 452.69
.000.001 A 7.911.000 .911.001 A 11.657.000	Ξ.	_	Ξ		664 139	2.746.126 927.676	664 139	635.90 285.19
1.657.001 A 15.822.000 5.822.001 A 47.466.000	_	_			33 26	329.142 459.458	33 26	120.53 202.74
ACIMA OE 47.466.000		-	-	-	-	7	-	202011
TOTAL	40	5.601	524	84-222	14-576	20.963.885	12-348	2.637.17
	s	0 C 1	0 L 0 G 0					
ATE 542.000 542.001 A 768.000	9 2	1 • 676 121		7.700 2.592		17.724 47.381	18	2
768-001 A 1-000-000	3	198		1.270	267	160.540	192	1.12
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	1	193	1	516 205	441	218.063 415.394	245 418	3.69 14.50
.708.001 A 2.250.000	1_	61	1	209 158		647.413 761.530	509 458	40.9 71.7
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	-	_	_	-	428 287	941-272 861-901	<b>42</b> 8 287	124.8 153.5
5.000.001 A 7.911.000	-	-	-	-	222 33	936.457 232.873	222 33	218.9
7.911.001 A 11.657.000 1.657.001 A 15.822.000	Ξ.	-	1	-	7	72.538	7	26.7
ACIMA DE 47.466.000	Ξ	-	-	=	1	13.405	1 -	5.42
TOTAL	16	2.252	83	12.654	3.106	5.326.498	2.818	734.75
	A S S	SISTEN	TE SCCI	A L				
ATE 542.000	7	810		34.248		90.918		
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	5 3	382 2 <b>5</b> 3	32 50	5.414 9.512		379.608 1.426.671	217 1.764	10.00
.00G.001 A 1.308.000 .308.001 A 1.708.000	2	89	24	4.492 1.766		2.503.578 2.881.925	2.904 2.849	47.0 108.1
.708.001 A 2.250.000	1	392	3 1	3 71 235	2.564	3.300.140	2.546 2.032	212.1 341.1
-250-001 A 2-917-000	-	-	<u>.</u>	-	1.195	2.738.831	1.195	377.3
.917.001 A 3.832.000	-	-	_		582	1.860.508	582 265	348.6 279.5
.917.001 A 3.832.000 .832.001 A 5.000.000	-	-	-	-	265	1.166.930		
.917.001 A 3.832.000 .832.001 A 5.000.000 .000.001 A 7.911.000 .911.001 A 11.657.000	=	-	Ξ.	=	21	145.883	21	45.5
1.917.001 A 3.832.000 1.832.001 A 5.000.000 1.000.001 A 7.911.000 1.911.001 A 11.657.000 1.657.001 A 15.822.000 1.6822.001 A 47.466.000		-		-				45.54 39.01
2.917.001 A 3.832.000 1.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 1.657.001 A 15.822.000	- - - - - 18	1.928	327	    56.042	21 10 1 -	145.883 105.209	21 10 1 -	45.54 39.01 7.49
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 6.911.001 A 11.657.000 6.657.001 A 15.822.000 6.822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	- - - - 18				21 10 1 -	145.883 105.209 17.097	21 10 1 -	45.54 39.01 7.45
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 1.657.001 A 15.822.000 ACIMA DE 47.466.000 T O T A L		ARQUIVOLOGI	STA, MUSEOLOGO	E ARQUEOLOG	21 10 1 - 16.254	145.883 105.209 17.097 - 20.102.649	21 10 1 - 14.386	45.5 39.0 7.4 1.816.5
ATE 542.001  ATE 542.001  ATE 542.001  ATE 542.000  ATE 542.000	818L IOT ECARI C. 8 - 2	1-103 - 128	STA, MUSEOLOGO 125 16 24	E ARQUEOLOG 21-150 3-640 4-645	21 10 1 - 16.254 C	145.883 105.209 17.097 - 20.102.649 36.756 151.715 543.591	21 10 1 - 14.386	45.5 39.0 7.4 1.816.5
.917.001 A 3.832.000 .832.001 A 5.000.000 .000.001 A 7.911.000 .911.001 A 11.657.000 .657.001 A 15.822.000 .822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000 T O T A L	818LIOTECARIC,	ARQUIVOLOGI	STA, MUSEOLOGO 125 16 24	E ARQUEOLOG 21.150 3.640	21 10 1 - 16.254 C	145.883 105.209 17.097 - 20.102.649	21 10 1 - 14*386	45.5 39.0 7.4 1.816.5
.917.001 A 3.832.000 .832.001 A 5.000.000 .000.001 A 7.911.000 .911.001 A 11.657.000 .657.001 A 15.822.000 .822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000 T 0 T A L  ATE 542.000 768.001 A 768.000 .000.001 A 1.308.000 .000.001 A 1.308.000 .108.001 A 1.708.000	818L IOT ECARI C. 8 - 2	1.103 1.103 1.28 905	STA, MUSEOLOGO 125 16 24	E ARQUEOLOG 21-150 3-640 4-645 2-145	21 10 1 - 16.254 C 107 302 889 1.318 1.402 1.294	36.756 151.715 36.756 151.715 543.591 1.031.342 1.412.224	21 10 1 - 14.386	45.5 39.0 7.4 1.816.5 1 3.8 20.4 55.8 113.4
### ##################################	818L IOT ECARI C. 8 - 2	1.103 1.103 1.28 905	STA, MUSEOLOGO 125 16 24 9	E ARQUEOLOG 21.150 3.640 4.645 2.145	21 10 1 - 16.254 C 107 302 889 1.318 1.402 1.294 983 678	36.756 151.375 36.756 151.715 543.591 1.031.342 1.412.224 1.705.836 1.699.180	21 10 1 - 14-386	45.5 39.0 7.4 1.616.5 1 3.8 20.4 55.8 113.4 168.4 229.3
.917.001 A 3.832.000 .832.001 A 5.000.000 .000.001 A 7.911.000 .911.001 A 11.677.000 .657.001 A 15.822.000 .822.001 A 7.466.000 ACIMA DE 47.466.000 T O T A L  ATE 542.000 768.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 .000.001 A 1.308.000 .308.001 A 1.708.000 .768.001 A 2.250.000 .768.001 A 2.917.000 .917.001 A 3.832.000 .832.001 A 5.000.000 .832.001 A 5.000.000	818L IOT ECARI C. 8 - 2	1.103 1.103 1.28 905	STA, MUSEOLOGO 125 16 24 9	E ARQUEOLOG 21-150 3-640 4-645 2-145	21 10 1 1 - 16.254 C 302 889 1.318 1.402 1.294 983 678 337 174	36.756 151.715 543.591 1.031.342 1.412.224 1.705.836 1.610.759 1.097.364 778.012	21 10 1 - 14.386	45.5 39.0 7.4 1.816.5 1.3.8 20.4 4.55.8 113.4 129.3 208.8 118.6
### ##################################	818L IOT ECARI C. 8 - 2	1.103 1.103 1.28 905	STA, MUSEOLOGO 125 16 24 9	E ARQUEOLOG 21-150 3-640 4-645 2-145	21 10 1 - 16.254 254 26 27 302 889 1.318 1.402 1.294 983 678 337	36.756 151.715 543.591 1.031.342 1.412.224 1.705.836 1.699.180 1.610.759	21 10 1 - 14.386	1.816.5 1.816.5 1.816.5 1.816.5 1.816.6 1.820.4 1.820.4 1.86.4 2.29.3 2.08.8 1.88.6 3.5.1 2.1.0
.917.001 A 3.832.000 .832.001 A 5.000.000 .000.001 A 7.911.000 .911.001 A 11.657.000 .657.001 A 15.822.000 .822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000  T 0 T A L  ATE 542.000 768.001 A 768.000 .000.001 A 1.308.000 .308.001 A 1.708.000 .250.001 A 2.917.000 .250.001 A 2.917.000 .917.001 A 3.832.000 .832.001 A 5.000.000 .000.001 A 7.911.000 .917.001 A 3.832.000	818L IOT ECARI C. 8 - 2	1.103 1.103 1.28 905	STA, MUSEOLOGO 125 16 24 9	E ARQUEOLOG 21-150 3-640 4-645 2-145	21 10 1 1 - 16.254	36.756 151.715 543.591 1.031.342 1.031.342 1.031.342 1.075.836 1.699.180 1.610.759 1.097.364 778.012	21 10 1 - 14.386	45.5 39.0 7.4 1.816.5

8 - RENCA LIQUIDA E IMPOSTO DEVIDO SEGUNDO CLASSES DE RENOIMENTO BRUTO TOTAL, PCR CCUPACAO PRINCIPAL-

						VALORES	EM CR\$ 1.000	[CONTINUAL
CLASSES DE RENOIMENTO		RENOA	LIQUIO				LMPOSIO DEVIS	DO CALCULATO
SRUTO TOTAL	NEGATI		OE ZERO	542.000		542,000		
1CR\$ 1)	1 NUMERO DE 1 10ECLARANTES		NUMERO DE 1		I NUMERO DE 1		NUMERO DE 1	VALOR
	C 0	H U N 1	COLC	G C				
ATE 542.000	1	3 7	31	4.711	35	12.581		
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	3 1	252 68	7	933	131	27.751 79.138		4.8 55.7
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	1	_	4 5	865 993		145.638 230.306	229	7.619 4.460
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	-	-	2	392		380.377 436.839		23.919 40.815
2.917.001 A 3.832.000	-	-	-	-		507.655 586.557	227	68.475
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	Ī.,	-	_	_	198	865.785	199	207-112
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	1	-	-	_	57 21	408.777 218.012		129.369
15.822.001 A 47.466.000	-	-	-	-	19	334.191		146.856 38.426
ACIMA DE 47-466.000	5	359	55	8.764		4.307.016		850.758
10122								
	PROF1SS LONA	1S OE	LETRAS E O	E ARTES				
ATE 542.000	9	1.901		9.882 782		18.544 53.R87		107
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	1	67	5	9.75	156	95.941	116	759
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	_	-		344	176	131.262	164	6-221
1.708.001 A 2.250.000	1	-		-		226.729 236.684		14.114 27.756
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	1	-	-	-	112	245.854 123.024	111	32.731
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000		-		-	45	194.428	4.5	46.107
7.911.001 A 11.657.000	-	-		-		93.146		29.601 16.703
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	Ξ	-	-	-	6	112.500 55.125		50.207
ACIMA 0E 47.466.000	14	2.612		11.885		1.801.489		272.295
TOTAL				01.00				
	PROFES	SOR OE 8.190	ENSINO SUPE	48.244	379	136.906	_	-
ATE 542.000 542.001 A 768.000	40 12	2.110	61	10.170	973	478.319		31.2
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	4 2	61 7 2 5 5	39	7.76	2.904	2.207.068 3.470.384	2.501	47.201
1.308.001 A 1.708.000	6	1.395		3.126 861	5.796	7.283.838	5.719	458.152
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	-	-		1 02		14.757.735		1.386.849 3.510.579
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000			· i	176	8.725	26.669.132		7.267.69
5.000.001 A 7.911.000			1 -	100	1.574	10.978.994	1.574	3.434.295
11.657.001 A 15.822.000	-		: :		- 329 - 90	3.376.361 1.401.410	9.0	596.362
15.82 2.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	Ī	-	-		. 2	404.866		218.787
TOTAL	64	12.570	547	84.380	53.931	128.857.745	51.655	23.129.612
	OIRETOR (	DE ESTABL	ELECIMENTO 08	ENSINO				
ATE 542.000	8	1.87		17.27			#1	92
542-001 A 768-000	6	1.077	g 55	9.88	1.077	652.451	800	4.656 72.310
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	6	50		5.17 2.93	2.762	2.689-148	2.594	103.35
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	2 -		3	40		3.442.026	2.023	335.46
2.250.001 A 2.917.000	1 -	66	-		1.544	3.433.771 1.831.899		459.610 336.05
3.832.001 A 5.000.000	-				- 373	1.665.809	373	405.190
7.911.001 A 7.911.000	-		: I		- 26	290.301	26	110.204
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	1		ı	25.	2 19	374.427 73.216		169-478 38-324
ACIMA DE 47.466.000	-			37.87		20.277.329	12.459	2.431.113
TOTAL	31	4.67	5 224	31.01				

8 - RENOA LIQUIOA E IMPOSTO DEVIDO SEGUNDO CLASSES DE RENOIMENTO BRUTO TOTAL, PCR CCUPACAO PRINCIPAL.

AND 8ASE 1982, EXERCIC10 1983

						VALORES	EM CR\$ 1.000	(CONTINUA)
CLASSES OF RENOIMENTO		RENOA	L 1 Q U 1 O	A CALC	ULAOA		1MPOSTO DEVIO	O CALCUL ADD
SRUTO TOTAL	NEGATI	V A	OE ZERO A	542.000	AC 1MA OE	542-000		
(CRS 1)	NUMERT OF    OECLARANTES		UMERO OE   CLARANTES		NUMERO DE   ECLARANTES	VALOR I	NUMERO DE   DECLARANTES]	VALOR
	TECNICOS DE	CONTABILIOA	OE E OE E	STAT1ST1CA				
					425	224 142		
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	22 1 11 2 73	43.086 13.434 7.821	704 612 814	109.649 96.423 148.053	625 2-568 6-568	236.143 1.239.214 3.577.768	570 3.304	1.069 17.394
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	31 7	3-697 873	403 94	77.446 18.921	11.180 12.710	6.962.551 9.950.479	6.842 10.758	74.662 233.273
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	3 -	<b>432</b> -	22 3	3.576 322	11.195 7.446	11.767.829 10.710.382	10.836 7.388	546.127 842.744
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	<del>2</del>	2.240	3 1	403 269	5.262 3.090	10 - 413 - 753 8 - 530 - 868	5.247 3.082	1.435.500
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	Ξ	-	1 -	115	2-241 496	8.816.377 2.971.835	2-238 496	1.992.834 883.699
1.657.001 A 15.822.000 5.822.001 A 47.466.000 ACIMA 0E 47.466.000	Ξ	-			106 43	841.186 638.368 53.571	106 <b>43</b> 1	287.096 273.452
TOTAL	449	71.587	2.657	455.182	63.531	76.710.330	50-911	27.519 7.857.973
	T E C N 1	COS OE	8 1 0 L 0 G	1 A				
ATE 542.000 542.001 A 768.000	3 -	411	5 6	792 814	12 19	4.279 8.758	ī .	-
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	- :	-	4 2	457 465	42 67	24.722 47.291	26 52	15 4 79 9
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	Ξ.	_	Ξ.		55 68	46.967 72.058	45 63	1.437 3.604
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	Ξ	-	_	Ξ.	36 17	51.687 35.814	36 17	4.098 4.522
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	Ξ	_	-	Ξ.	11 11	29.590 54.343	11 11	4.735 14.087
7.911.001 A 11.657.000 1.657.001 A 15.822.000	Ξ	-	-		-	=	= =	
5.822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	= =	=	=	=	-	-		-
TOTAL	3	411	17	2.529	338	375.513	262	33.439
	TECNI	LCOS OE	Q U 1 M 1	C A				
ATE 542-000 542-001 A 768-000	25 11	4.442 752	62 38	9.232 6.178	69 231	24.238 110.875	45	46
768-001 A 1-000-000 1-000-001 A 1-308-000	5	205 766	54 39	9.383 6.589	755 1-461	439.530 1.002.825	493 1.099	2.707 14.602
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	3 -	595 -	13 1	2•456 215	1.885 2.181	1.624.722 2.521.798	1.701 2.148	47.867 137.123
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	1	2	_	-	1.763 1.583	2.677.836 3.268.659	1.759 1.583	224.203 404.07
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	Ξ.		-	-	1.004 703	2.943.414	1.004 703 105	512.730 702.176
7.911.001 A 11.657.000 1.657.001 A 15.822.000 5.822.001 A 47.466.000	3.1	=	Ξ	=	105 18 14	745.681 197.769 253.082	18	235.059 74.636 111.970
ACIMA DE 47.466.000		-	-	-		233.002		1110/19
TOTAL	47	6.761	207	34.055	11.772	18.803.364	10.672	2.467.209
	T E C N 1	C 0 S 0 E	M E C A N 1	C A		٦		
ATE 542.000	89	20.421			132	47.316		133
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	46 27 22	4.913 2.941 2.316	161 232 136	24-117 41-146 25-212	433 1.244 2.612	200.014 671.350 1.678.664	77 624 1.700	3.288 21.245
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	3 1	143 375	53 8	9.025 1.671	3.662 4.380	3.012.552 4.835.907	3.183 4.273	80. 955 244.120
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000		3,2	3 -	268 	5- 072 5- 145	7.548.691 10.643.784	5.042 5.139	617-555
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	Ξ	Ξ.	1	7 149	3.263 1.935	9.511.819 8.262.249	3.263 1.935	1.651.00
7.911.001 A 11.657.000 1.657.001 A 15.822.000		-			218 51	1.552.231	218 51	490-867
5.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	1	=	=		8 -	142-290	8 -	62.702
TOTAL	188	31.111	829	130.769	28.155	48.651.738	25.513	6.639.987

8 - RENDA LÍQUIDA E IMPOSTO DEVIDO SEGUNDO CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL, POR COUPACAO PRINCIPAL.

							S EM CRS 1.000	
CLASSES OE RENOIMENTO	NEGATI							
BRUTO TOTAL	I NUMERO OF I		OE ZEKU		AC I MA OE	542.000		
(CR\$ 1)	I NUMERO DE I I DECLARANTES I	VALOR TOE	CLARANTESI	VALCR	OFCLAPANTES!	VALOR	NUMERO OF    OECLARANTES	FO JAV
	TECNICOS CE ELETR							
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	215 122	44.503	611	84.213	452	166.844	29 7 2. 35 7 6. 00 R 11. 52 6 15. 499 13. 24 2 9. 05 4 4. 07 3 1. 95 1 20 3 16 5	-
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	123	20.224	765	136.875	4.696	2.541.113	2.352	12.514
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	32	5.978	168	31.365	13.383	10.897.513	11-526	287.498
2.250.001 A 2.917.000	1	410	5	7.843	15.92I 13.309	17.396.234	15.499	862.919
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	1	1.358	-	_	9.060 4.074	17.934.007 I1.392.516	9.054	2-125-205
7.911.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	-	_	-	-	1.951	7.867.718	1.951	1.785.433
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	1	-		-	16	154.378	16	56-050
AC1HA DE 47.466.000	=	Ξ.	-	_	-	70.665	2	29.142
TOTAL	580	103.239	2.635	442.163	74.026	95.909.460	64.226	9.124.107
		N H I S T A						
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 2.250.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.250.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	169	31.616	703	100.820	564	204.919	-	-
542-001 A 768-000 768-001 A 1-000-000	57 40	6.126 4.412	363 427	55.744 79.913	1.302	625.669	286	525 11.032 54.444 162.000 340.642 578.208 866.476 504.510 62.898
1.000.001 A 1.308.000	16	2.139	244	45.981	5.886	3.928.813	4.149	54.444
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	1	13	12	2.429	6.282	6.888.532	6.169	340-642
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	1	2-217	2	216	4.766 3.456	7.076.868	4.757 3.454	578.208 866.476
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	1	_	-	_	1.540 539	4.442.218 2.206.628	I.540 539	763.324 504.510
7.911.001 A 11.657.000	-	_	-	-	31	205.272	31	62.898
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	1	-	-	-	í	5.824	í	1.654
ACIMA OE 47.466.000							29.198	
	EMPRESARIO E	PRODUTOR OF	ESPETAC ULO	S PUBLICOS				
		1 457	34	4738	16	6.029		-
ATE 542.000 542.001 A 768.000	3	328	17	2-588	40	19.876	,I1	30 235 1.066 2.833
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	1 -	30	4	545	101	67.838	65	1.066
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	-	-	3 -	645	115 89	95.914 101.733	88	2.833 5.670 7.112
2.250.001 A 2.917.000	-	-	-	-	64	90.746	63	7.112 12.794
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	-	-	-	-	33	99.864	47 33 46 13 3 4	12.794 17.947 49.274
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	-	_	-	-	13	88.596	13	27.438
11.657.001 A 15.822.000			-	-	3 4	86.989	4	9.173 40.092
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	-	-	-					
TOTAL	11	1.817	66	9.765	645	1.066.337	513	194.587
	ATOR E OI	RETOR OE ES	PETACULOS P					
ATE 542.000	13	2.963	144	21.444 3.433 2.856	93 128	34.255 62.366	31 72 144 141 165 141 121 105 122 38	79
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	2 1 1	66	13	2.856	130	74.269 128.592	72 144	503
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	1 -	291	7 -	1. 434	159	142.751	141	4.890
1.708.001 A 2.250.000	=	291 - - -	2	356 125	170	228.987	141	21.400
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000			-	-	121	271.474	121 105	36.778 54-624
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	1	_	-		122	551.732	122	135.230
7.911.001 A 11.657.000	-	-	_		122 38 12 3	123.588	12	45.503
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	Ξ.	-	-	-	3 -	123.588	3	30-504
ACIMA OE 47.466.000	-			29-655	1,410		1.095	429.008
TOTAL	18	3.415	180	240077				

CAPITULO 1 - CONSOLIOACAO OOS INFORMES PRESTAGOS NOS MODELCS COMPLETOS (MCT) E SIMPLIFICAGOS (MSO) OA OECLARACAO DE RENGIMENTOS - 1PPF

> 8 - RENOA LIQUIDA E IMPOSTO DEVIDO SEGUNDO CLASSES DE RENOIMENTO BRUTO TOTAL, POR CCUPACAD PRINCIPAL.

	1	RENOA	L 1 Q U 1 0	A CAL	CULAOA		VALORES EM CRS 1.000 (CONTINUA)					
CLASSES DE RENOIMENTO	NEGATI			A 542.000		542.000	IMPOSTO DEVI	O CALCULADO				
BRUTO TOTAL (CRS 1)	1 NUMERO DE 1 1 DECLARANTES1		NUMERO DE 1 DECLARANTES1	VALOR	I NUMERO DE     IDECLAPANTES		NUMERO DE 1 DECLARANTES	VALOR				
	C A N T O	R E C	. O P P O S 1	T C R								
ATE 542.000 542.001 A 768.000	4 7 8	10.658	147 32	19.758 4.885		19.538 45.999	26	- 81				
768-001 A 1-000-000 1-000-001 A 1-308-000	7	2.359	16 10	2.460 1.896		64.898 70.555	59 66	381 1.034				
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	1	16	2	771 435		98.383 205.977	98 166	2 • 75 5 12 • 693				
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	- 1				89	197.317 195.161	127 89	18.519 25.989				
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	1	1	1 -	253	65 43	184.786 182.604	6.5 4.3	31.423 43.004				
7-911-001 A 11-657-000 1-657-001 A 15-822-000		-	-	_	32 12	226.226 110.900	32 12	71.270 39.351				
5-822-001 A 47-466-000 ACIMA DE 47-466-000	:	1	1		27	573.887 519.535	27 4	263.136 277.966				
TOTAL	63	15.312	212	30.462	1 - 06 2	2.695.773	809	787.616				
		M U S	I C 0									
ATE 542.000	130	28. 951	3 04 93	43.347		66.567						
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	26 9 5	4-614 1-908	67	14.321		149.122 201.171	69 161	183				
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	3	393 268	34 5	5.207 1.186		275.560 312.696	259 306	3.533 8.687				
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	. I	-	ĺ	295 211	359	433.852 559.766	36 7 35 8	23.929 49.600				
2-917-001 A 3-832-000 3-832-001 A 5-000-000	1	-		-	288 183	591.408 538.350	288 187	73.436 95.145				
7.911.001 A 11.657.000		-	-	-	133 36	569.075 234.984	133 36	134.314 71.808				
1.657.001 A 15.822.000 5.822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000			=	=	8 8 -	75.328 124.785	8 8 -	2 <b>6.7</b> 69 5 <b>4.4</b> 02				
TOTAL	173	36.137	506	75.532	3.073	4.132.671	2.175	542.996				
	LOCUTOR E CO	MENTAR (STA	OE RADIO E	TELE VI SAO								
ATE 542.000	8	908	27	2.981	20	6.960	_	-				
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	7 6	1.097 526	27 40	3.963 6.281	46 133	19.791 73.103	7 70	3 419				
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	1 4	82 581	20 11	3.539 1.818	214 256	124.545 195.192	105 198	1 - 120 4 - 567				
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	: :	-	1 -	104	205 160	211.928 230.126	194 159	9.739				
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	-		:		118 67	233.926 184.677	118	28.033 31.205				
5-000-001 A 7-911-000 7-911-001 A 11-657-000				-	63 18	274.323 118.124	63 18	65.290 35.882				
1.657.001 A 15.822.000 5.822.001 A 47.466.000		-		-	15 13	158.548	15 13	58.939 109.345				
ACIMA DE 47.466.000	-	-	-	-	2	204.706	2	108.699				
TOTAL	26	3.196	126	18.689	1.330	2.280.603	1.074	471.328				
	OPERAOORES OE	CAMERAS (	DE CINEMA E	TEL E VI SAO		~						
ATE 542.000 542.001 A 768.000	7 7	786 668	27 27	3.822 4.118	22 59	7.990 27.301	7	10				
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	<u> </u>	-	32	5.873 2.924	162 275	84.477 170.979	67 168	342 1.848				
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000		-	2	357	290 204	221.569	229 199	5.156 10.975				
2-250-001 A 2-917-000	-	-	-	3	149	215.090	149	16.917				
3-832-001 A 5-000-000				-	87 52	176.858 158.232	86 52	21.883 28.472				
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	:	-	-		41 7	177.202 47.043	41	41.765 14.573				
1.657.001 A 15.822.000 5.822.001 A 47.466.000	1		1	1	6 -	63.688	6 ~	73.739 -				
ACIMA DE 47.466.000	-	-		-	-	-	7					
TOTAL	14	1.455	108	17.096	1.354	1.573.269	1.011	165.686				

8 - RENDA LIQUIDA E IMPOSTO DEVIDO SEGUNDO CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL, POR COUPACAO PRINCIPAL.

AND BASE 1982, EXERCICIC 1983

						VALURES	EM CR3 1.000	( THITINIA)
CLASSES OF RENOIMENTO	! R		L 1 Q U 1 O	A CALI	ULSOA		lee to bevio	O CALCULA DE
SRUTO TOTAL	NEGATI				AC [ MA D]	541.000		
(CR\$ 1)	NUMERO DE 1	i	NUMERO DE I		I NIMERO DE I	1	MINER OF 1	
	•							
	ATLETA PROFIS	SIONAL E	TECNICO EM	OE SPORTOS				
ATE 542.000	15	2.893	6.8	9.736	50	10.072		
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	12	1.342	46 57	7.839 9.918	165 258	78.505 137.349	121	78 714
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	- 1	21	21 5	3.314 941		219.287 388.467	184	7.759
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000		-	-	-		315. MAR 207. 374		16.673 75.050
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	-	-	_	-		319.048 335.354		63.691
5.000.001 A 7.911.000	-	-	-	-		499.150	108	124.244
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	-	-	-	-	24 24	281.192 496.086	2.4	1 0.479
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	-	-	=	-	3	196.762		137+365
TOTAL	33	4.557	197	31.750	2.090	3.672.216	1.574	779.436
	J	0 R N	A L 1 S T	A				
ATE 542.000	32	7.078	215	31.703	152	54.884 149.728		154
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	5 7	687 220	56 66	10.652	152 310 641	367.196	111	2.327
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	3	291 92	43 18		1.529	804.298 1.316.931	1.357	19.952
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	2 -	1.703	7 2	1-283	1.505	1.909.808 2.325.218	1.501	702.116
2.917.001 A 3.832.000			2	223	1.005	2.926.090	1.005	521.523
5-000-001 A 7-911-000		-	-		3 0 2	4.237.186 2.118.188	302	1.001.034
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000		-	-		60 41	628.524 730.052	41	333.244
15-822-001 A 47-466-000 ACIMA 0E 47-466-000	-	-	-			#19.225		415.175
TOTAL	50	10.074	409	63.275	10.695	21.312.212	9.540	3.940.832
	PllOT	0 0 E	A E R O N A V	E 5				
ATE 542.000	20	4.329	37	4.33 5.88	7 30 5 87 3 103	10.66R 39.934	10	4.4
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	15 3	4.329 1.948 429 264 44	37 27			55.62 f 131.675	53	278 1.767
1.000.001 A 1.308.000	2	264 44	10	1 - 81 2	B 261	209.269	215	1.767 5.525 18.278
1.708.001 A 2.250.000	1 -	60	-		370	558.005 810.026	36 R	47.135
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	-	_	1 -	19	404	1.174.084	1.053	205.219
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000		-	_		- 1.053 - 727	5.087.732 2.586.571	727	1.595.459
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	Ī.		_		- 244 - 66	961.72		402.955
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	-	-	-		-	241 013	1 267	4.512.909
TOTAL	42	7.076	118	17.43	5 4.276	[0.70[.41]	3 3.767	***************************************
	COMIS	S A R I O	D E 8 (			8,44 28,88 57,40 105,93 158,07 697,66 1,261,69 1,340,32		
ATE 542.000	3	565	25 14	3.34	8 24 4 64 2 98 6 149 - 173 - 539 - 784 - 308 - 250	R.44 ⁶ 2R.4A(	9 - 0 A	5
542-001 A 768-000 768-001 A 1-000-000	ī	147	А	1.44	2 9A 6 149	57.409	5 67 4 11.6	395 1-678
1-000-001 A 1-308-000	1 -	- 65	1	2	4 173 539	158.07	9 159 2 535	5.345 45.337
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	1	30	-		- 784 - 594	1.261.69	2 7A2 3 593	114.067
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	=		-		- 309 - 250	949.81	9 250	173.092 259.602
5-000-001 A 7-911-000	Ī.	-	-		- 10 - 2	75.00	0 10	24.174 R.012
7.911.001 A 11.657.000	-	-						-
15.822.001 A 47.466.000 ACINA DE 47.466.000	Ξ	-	_			5.793.75	3 2.930	913.058
TOTAL	6	809	58	9.09	0 (*44)	,,,,,,,,		

### CAPITULU 1 - CONSOLIDAÇÃO DOS INFORMES PRESIADOS NOS MODELOS COMPLETOS (MCT) E SIMPLIFICADOS (MSO) DA DECLARAÇÃO DE RENDIMENTOS - IRPF

8 - PENDA LÍQUIDA E IMPOSTO DEVIDO SEGUNDO CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL, POR CCUPACAO PRINCIPAL.

						VALORES	S EM CR\$ 1.000	(CONTINUA)
CLASSES DE RENDIMENTO		RENOA	L 1 Q U 1	CA CAL	CULAOA		   IMPOSTO DEVIC	OO CALCULADO
BRUTO TOTAL	NEGAT	I V A	0E ZERO	A 542.000	AC 1MA OE	542.000	 	
(CR\$ 1)	NUMERO OE    OECLARANTES	VALOR	NUMERO OE    OECLARANTES	VALOR	NUMERO OE    OECLARANTES	VALOR	NUMERO DE    OECLARANTES	VALOR
	COMANOA	NTE O	E E M 8 A	RCACOES				
ATE 542.000	10	2.541	44	5-316	23	8.919	_	_
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	7 8	1-633	34 35	4.819 5.877	59 107	27.514 53.195	10 27	32 174
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	3 2	313 210	18	3-182 1-574	196 218	122.048 164.275	115 173	1.557
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	ī	34	ĭ	198	271	277.214 381.355	250 267	12.881
2.917.001 A 3.832.000			-		222 194	446.376 556.670	222 194	54.177
.000.001 A 7.911.000	-	-	-	=	330	1.488.461	330	95.941 364.476
7.911.001 A 11.657.000 657.001 A 15.822.000			1	112		1.394.748 369.060	202 37	435.018 134.995
5.822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	Ξ.	Ξ		=	19	304.648	19	131.869
TOTAL	31	5.844	141	21.082	2.152	5.594.488	1.846	1.264.133
0U1	ROS TRABALHAOORE	S OAS PROFI	SSOES CIENTIF	lcas, tecnica	S, ARTISTICAS,	E TRASALHADO	ORES ASSEMELHA	00 S
ATE 542.000	933	196.742	3.852	577.803	3.348	1.222.695		_
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	467 406	73.624 59.624	2.019 2.575	323.820 457.394		4.582.165	2.054 14.179	3.714 84.959
.000.001 A 1.308.000 .308.001 A 1.708.000	187 77	27.940 11.521	1.539	283.390 83.565	32.702 32.443	21.822.761 27.377.337	22.975	305.194 792.254
.708.001 A 2.250.000 .250.001 A 2.917.000	9	1.724 367	93	15.448		32.866.237	28.432 22.546	1.741.623
.917.001 A 3.832.000	2	853	, 1	744 157	18.706	39.154.549	18.688	4.934.473
-000-001 A 7-911-000	-	-	_	177	9-623	40.712.881	9.621	9.544.516
-911.001 A 11.657.000 -657.001 A 15.822.000	1	3.972	Ξ.	Ξ	2.075 441	14.270.512	2.074 441	4.444.173
AC1MA DE 47.466.000	Ξ	Ξ	Ξ		274 6	4.861.679 329.831	274 6	2.147.838 169.739
TOTAL	2.083	376.370	10.559	1.743.364	196.832	274.392.919	161-486	34.794.425
	S ENAOOR E	OEPUT AOOS	FEOERAL E	ESTADUAL				
ATE 542.000	4	1.601	6 40	664 4.969	2 38	795 16.747	- 8	13
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	26 14	2.077	33	5.722	40	18.336	10	31
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	17 5	4.183 964	31 13	4.437 2.032	101 128	53.315 88.225	37 86	362 1.622
.708.001 A 2.250.000 .250.001 A 2.917.000	1	315	7	1.255 206		132.148 164.408	112 112	6.079 13.525
.917.001 A 3.832.000 .832.001 A 5.000.000	Ī		1 -	194	123 106	240.706 311.937	121 106	29.380 55.379
-000-001 A 7-911-000 -911-001 A 11-657-000	- I		Ξ.		111 48	482.692 337.104	111 48	115.790 105.907
1-657.001 A 15.822.000 5.822.001 A 47.466.000	1				8 14	86.664 221.175	8 14	32.595 95.771
AC1MA OE 47.466.000	-	-	-	-	1	42.010	1	21.160
TOTAL	67	14-050	132	19.482	971	2.196.267	774	477-621
	v	E R E A	0 0 R			•		
ATE 542.000	61	15.059	70	9.046		9.421 33.480	10	_ 27
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	26 8	3.961 725	56 51	7.714 8.923	144	72.010	53	250
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	3	1.226 485	31 6	5.068 1.404	272	132.569	103 207	1-014
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	= 1=	-	1 -	153	144	213.481 210.334	189 139	10.451 17.427
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	-	-	-	-	94 53	188.963 154.480	93 53	23.266 27.099
5.000.001 A 7.911.000						100 000		
		:		Ξ	42 8	190.989 60.409	42 8	46.966 19.565
7.911.001 A 11.657.000 1.657.001 A 15.822.000		=	=	-				19.565 7.107
		=	-	-	8	60-409	8	19.565

8 - RENCA LIQUIDA E IMPOSTO DEVIDO SEGUNDO CLASSES OF RENDIMENTO BRUTO TOTAL, POR DCUPACAO PRINCIPAL.

						VALORES	FM CR\$ 1.000	(CONTINUA)
CLASSES DE RENOIMENTO							14POSTO DEVID	O CALCULADO
SRUTO TOTAL	NEGATIV	A		542.000 1				
1CR\$ 1)					NOMERO OF 1 DECLARANTES 1		MUMERO DE 1 DECLAPANTES!	VALOR
			t alle tall age allering alle allerine age.					
MEM8ROS SUPER	. PODER. EXEC. FED.	E EST. IPRE	S. REPUB	GOV. EST., №	IN. E SEC. ES	r.)		
ATE 542.000 542.001 A 768.000	2	307	7 8	572 848	5 11	1.778	1	1 33
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	1	425 87	10	1.759	29 19	13.777	10	114
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	1	_	-	-	3? 26	24.697	27	589 1.532
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000		_	_	-	12 16	16.420 36.783	12	1.189
3.832.001 A 5.000.000	-	-	-	-	36 79	110.478	36 79	20.207 90.040
7.911.001 A 11.657.000	_		-	-	54 29	406.786 325.572	54 29	132.018
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	_		_	-	17	292.674	1.7	127.911
ACIMA OE 47.466.000	-	-	-	-	-	-	714	510.591
TOTAL	4	820	30	4.083	365	1.657.238	314	710.771
MEMBROS SUPE	ERIORES DO POOER EX	ECUTIVO MUNIC	IPAL IPREF	ETTC E SECRET	TARIO PUNICIPA	L)		
ATE 542.000	15	4.681	25	3.567		3.474	- 5	- 6
542.001 A 768.000	9	1.591 805	25 52	4.075 8.367	150	19.756	5.7	290
1.000.001 A 1.308.000	5	1.469	34 15	5.56l 2.914		172.428	144 304	1.370 6.100
1.30 8.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	1 -	-	6	1.149	5.05	522.133 597.537	482 390	23.768 50.662
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000		_	-	-	335	708.256 675.905	334 210	90.042
3.832.001 A 5.000.000	1	_	_	-	218 193	892.788	193	221.768
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	-	-	~*	_	36 11	267.035 124.685	36 11	06.141 47.700
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	1	_		-	7	99.300 40.210	7	41.300 20.170
ACIMA DE 47.466.000	-	2 700	157	25.634		4.488.632		713.229
TOTAL	37	8.700	177	2 7.03 .				
	MINIST	TRO OF TRIBU	JNAL SUPER	1 DR				
ATE 542.000	5	1-413	3 6	300 956		2.339 7.387		6
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	3	-	5	546 617		11.440	12 18	51 236
1.000.001 A 1.308.000	1 -	14	3 1	14	, 26	22.378	21	1.519
1.708.001 A 2.250.000	-	_	_	-	21	32.708	21	2.878 4.068
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	-	-	-	-	16	32.693 46.529	16	0.130
3.832.001 A 5.000.000	1	_	-	-	. 69 - 51	309.153 320.265		75.113 95.622
7.911.001 A 11.657.000		_	_	-	32	311.852 97.283	32	112.691
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	-	_	_		í	86.985		45.897
ACIMA OE 47.466.000	5	1.875	18	2.436	330	1.325.070	288	386.883
	JURISTAS IJUIZ, P	RDMDTOR. PRDC	URAOOR E A	SSEMETHVOOR)				
	JUN 131M3 130124 1				7 21 5 50	7.707		-
ATE 542.000	8 2	1.751	38	1. 31			70	371
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	8	1 060	12 14	2.56			243	3.902
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	1 2	201 292 102	10 10	2.08	1 1.098	1.280.754	1.059	73.859 250.953
1.708.001 A 2.250.000	1 _	-		461	0 1.831 8 3.007	0.101-77	2.999	771.434
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	3 1	939 611	-		- 3.372 - 4.374	9.120.753		1.501.857
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	-	-	_		- 1.452	9.199.271	1.452	2.753.827
7.911.001 A 11.657.000	-	-	-		- 426 - 147	2.140.011	147	915.309
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	-	_	-		_ 2	94.30		
ACIMA OE 47.466.000		5.044	97	15.53	8 16.846	53.233.47	7 16.539	11.719.575
TOTAL	26							

CAPITULO 1 - CONSOLIOACAO OOS INFORMES PRESTAGOS NOS MOGELOS COMPLETOS (MCT) E SIMPLIFICAGOS (MSO) OA GECLARACAO DE RENGIMENTOS — 1PPF

8 - RENOA LIQUIOA E IMPOSTO DEVIOG SEGUNOO CLASSES DE RENOIMENTO BRUTO TOTAL, POR CCUPACAO PRINCIPAL.

						VALORF	S FM CR\$ 1.000	(CONTINUA)
CLASSES DE RENOLMENTO		RENOA	LICUID				1MPOSTO OEVI	00 CALCULADO
BRUTO TOTAL	NEGAT		OE ZERO A     NUMERO DE		I NUMERO DE 1	542.000	     NUMERO OE	
(CR\$ 1)	1 OECL ARANTES 1	VALOR	OECLARANTE S	VALOR	10ECLARANTES 1	VALOR	OECLARANTES	VALOR
	0	1 P L O	M A T A					
ATE 542.000 542.001 A 768.000	5 1	1.627	8	2 72 212	1 3	294 1.534	- 1	-
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	<u>i</u>	136	3	282 241	17	9.130 33.888	6 40	53 385
1-308-001 A 1-708-000 1-708-001 A 2-250-000	1 ~	193	1	- 26		67.494 103.619	70 87	2.000 5.833
-250-001 A 2-917-000 -917-001 A 3-832-000	3 6	3.853 1.556	1 -	169	161	20 <b>6.</b> 058 313.142	141 158	16.404 37.729
.032.001 A 5.000.000 .000.001 ' 7.911.000	5 1	4-082 917	1 -	117	117 141	324.335 607.352	116 140	55.512 145.456
-911.001 A 11.657.000 -657.001 15.822.000	Ξ	-	Ξ	-		329.807 88.991	48 9	102.746 32.239
ACIMA DE 47.466.000		-		Ξ.	3 -	45.399	3 ~	19.153
TOTAL	23	12.455	18	1.323	861	2.131.048	822	417.519
	A G	ENTE	FISCAL					
ATE 542.000	29	10.650	82	9.167		11.099		.5
768.001 A 1.000.000	15 48	3.029 9.066	75 161	11.226 26.107	585	75.245 306.371	23 253	35 1•351
L-000-001 A 1-308-000 L-308-001 A 1-708-000	25 11	5.463 1.769	91 43	16.060	2.030	658.352	634 1.707	7.925 47.775
2.250.000 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	4	219 150	19	3.070 1.308	4.731	4.213.348 7.082.273	3.576 4.694	229.947 594.882
-917-001 A 3-832-000 -832-001 A 5-000-000 -000-001 A 7-911-000	3 ~	1.395	i	30 166		12.181.912	5.906 4.208 3.921	1.519.955 2.060.576 3.917.286
3.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 8.657.001 A 15.822.000	=	=	Ē	3	508 44	16.687.726 3.293.482 421.686	508 44	992.916
ACIMA DE 47.466.000		=	=	Ī	8 -	133.557	8 -	58.081
TOTAL	136	31.743	482	74.910	26.894	58.767.027	25.482	9.584.194
	OELEG	<b>A</b> 0 0 0 E	P 0 L 1 C 1	A				
ATE 542.000		1.060	15	1.071	6	2.152	-	-
768.001 A 1.000.000	10 7	1.651	30	1.600	23 73	10.947 36.725	1 29	149
.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	2	5 364	24 12	3.870 2.234 800	253 415 850	145.411 314.948	122 324	1.333 7.263 39.508
.708.001 A 2.250.000 .250.001 A 2.917.000 .917.001 A 3.832.000	-	3 -	3	774 -		878.866 1.910.601 2.947.947	823 1.294 1.439	153.693 362.226
3.832.001 A 5.000.000 3.000.001 A 7.911.000				-	733 453	2.187.262	733 453	387.946 484.720
-911.001 A 11-657.000		-	-	_	56 4	390.076 41.631	56	121.922
ACI MA OE 47.466.000	1	=	1		<u> </u>	12.010	<u>i</u>	4.660
TOTAL	25	3.627	99	14. 762	5.609	10.888.472	5.278	1.578.795
оси	PANTE DE CARGO	OE OIRECAD (	E ASSESSORAMENT	O SUPERIOR		•		
ATE 542.000 542.001 A 768.000	3 8	349 707	22 20	2.956 2.228	24 132	8.021 64.970	_ 48	41
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	5 7	1.728 792	35 38	6.493 6.417	338 632	193.070 440.515	211 472	1.199
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	2 2	55 352	9	1.415	1.091	953.450 2.767.712	976 2.303	29.836 157.917
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	-	-	3	463 162	2.242	3.519.563	2.234	312.563 785.068
3-832-001 A 5-000-000 5-000-001 A 7-911-000	Ξ	=	Ė		2.371 2.464	7.199.040 11.100.793	2.371 2.464	1.296.429
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000				=				
5.000.001 A 7.911.000			-	=	2•464 698	11.100.793 4.842.161	2.464 698	2.708.563 1.510.045

8 - RENCA LIQUIDA E IMPOSTO DEVIDO SEGUNDO CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL, POR CCUPAÇÃO PRINCIPAL.

AND BASE 1982, EXERCICIC 1983

					VALORE	S # # C# 1.100	1 clastinuai
CLASSES DE RENOIMENTO		A LICUI				i tas čt. DFATu i	
SRUTO TOTAL	N E G A T 1 V A	DE ZERO	A 542.000	1 ACIMA PE	542.000	i 	C CALC LA D
(CR\$ 1)	1 NUMERO DE 1 1DECLARANTESI VALOR	IDECLARANTES!	VALOR	I AURERO DE L		THER OF T	VAL (0
	OFICIAIS DAS FORCAS ARMA	NOAS E FORÇAS AU	XIL LARES				
ATC (12.000							
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	476 137.2 48 7.8 105 14.4	07 490 151 184 164 873 66 1.275 779 470 05 286 032 42 03 7	43.132	7 A 5 4 2 4 . 808 A . 17 2 8 . 7 A 3 A . 3 5 1 5 . 0 2 9 7 . 80 9 1 . 5 4 6	27.134 258.269	121 2.454 4.201 6.551	126 12.301
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	274 51.1 123 29.2	66 1.275	219. 906	9.172	7.575.520 5.680.560	7.454 4.201	12.301
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	122 47.6 33 9.9	05 286	45.864	F. 351	P.006.408	7,578	374.657
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	3	005 286 032 42 003 7	1.367	7.029	A.805.767 5.426.787	4.489 2.795 1.541	506.996 617.577
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000		= =	-	1.001	4.482.450	1.091	1.033.373
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000		3	-		1.293.807	3.4	393.763 122.121
ACIMA DE 47.466.000	Ī.	1 1	-	11	176.541	11	75.879
TOTAL	1.184 298.4	10 3.617	577.711	41.451	44.516.384	31.463	1.969.813
OC UP A	ANTE DE CARGO DE DIRECAD E	ASSESSORAMENTO	INTERMEDIARI	С			
ATE 542.000	90 28.9	41 171	26.1-90	159	56.126	-	_
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	102 17.7 157 24.0	741 171 787 295 780 713 745 535	45.051 123.086	159 1.147 3.788 6.733 5.496 4.511	537.554 2.071.853	233 2.011 4.388	246 10.762 56.246
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	102 17.7 157 24.0 103 25.2 16 2.7	45 535 43 110	96.643	6.733 5.496	4.533.554	4.657	56.246 125.931
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	7 /	93 20	3.748 517	4.511 3.286	5.062.947 5.058.456	4.360 3.270	270.019 439.270
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	Ī	1 1	-	3.029 1.707	6.475.231 5.125.795	3.270 3.270 3.027 1.707 1.206	#36.911 915.3#2
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	_	I I	-	2.5.00			1.263.332
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	-	1 1	-	39 13	394.917 243.728	39 13	511.831 144.875 108.836
ACIHA 0E 47.466-000	-		*	-	-	-	-
TOTAL	472 99.5	92 1.846	315.483	31.404	41.155.347	25.201	4.792.615
	SERVENTUAR 10S DA JUS	TICA (EXCETO TA	18EL1401			472 1.920 2.929 3.226 3.032	
ATE 542.000 542.001 A 768.000	113 25.1 101 14.2	65 372	58.890 74.836	427	152.459	402	- 555
748-001 A 1-000-000 1-000-001 A 1-308-000	78 12.0 33 4.2	65 372 15 453 68 558 43 254	98.174	3.535 4.410	1.918.493	1.920	7.613 36.912
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	6 1.4	50 62	58.890 74.836 98.174 45.943 11.796 2.240 1.096	3.753 3.118	3.130.015	3.226 3.032	38.298 195.372
2.250.001 A 2.917.000	-	- 5 - 1	1.096	1.340	2.827.887	1.337	293.387 361.560
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	_		_		2.012.409 2.R68.054		351.895 675.R63
7.911.001 A 11.657.000	ī 1	09 -	_	198 116	1.136.099 870.234		331.495 292. <b>7</b> 97
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	-	1 1	_	200 87	2.382.330	199	753.501 7.360.871
TOTAL	335 57.9	79 1.716	293.215	23.280	32.865.180	16.771	5.952.125
	T A R F	L 1 A O					
ATC 543 000	17 5.5		5.790		15.764		-
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	19 3.6 13 2.1	21 62	10.064 9.038	289	66.118 156.089	36 120	106 817
1-000-001 A 1-308-000	5 5	04 38 43 11	6.699 1.814	437	241-286 351-532	21 A 356	3.191
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000		20 4	854 391	369	496.050 547.566	43 4 36 3	25.097
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	-		75	286 247	550.381 594.855	284 245	65.747 91.866
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	-	1 1	-	298 193	996.378 864.270	296 192	207.697
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	-	1	-	94 221	481.174	93	135.907
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	1		-	99	3.135.927	99	1.540.576
TOTAL	59 12.6	54 207	34.728	2.546	10.463.998	2.956	3.771.397

8 - RENOA LIQUIOA E IMPOSTO DEVIDO SEGUNDO CLASSES DE RENOIMENTO BRUTO TOTAL. PGR CCUPACAO PRINCIPAL.

AND BASE 1982. EXERCICIO 1983

CLASSES OF RENDIMENTO		RENDA	L 1 Q U 1 0	A CALO	ULAOA		   1MPOSTO OEVI	OO CALCULADO
BRUTO TOTAL	NEGAT	1 V A	OE ZERO	A 542.000	AC 1 MA - OF	542.000		
(CR\$ 1)	NUMERO OE    DECLARANTES	VALOR	NUMERO OE    OECLARANTES	VALOR	NUMERO DE 1 DECLARANTES 1	VALOR	NUMERO OE    OECLARANTES	VALOR
	OIRETO	R 0 E	EMPRES	A S				
ATE 542.000 768.001 A 1.000.000 .000.001 A 1.308.000 .308.001 A 1.708.000 .708.001 A 2.250.000 .250.001 A 2.917.000 .917.001 A 3.832.000 .832.001 A 5.000.000	475 168 103 41 17 5 10 3	107-584 24-322 16-410 6-068 4-793 2-966 9-088 1-262 3-694	1.341 876 1.160 383 124 35 11 6	188-404 139-373 212-562 67-831 22-862 5-608 1-830 872 103	901 2.955 6.775 7.796 9.073 9.475 8.632 8.329 7.436	332.012 1.432.370 3.819.312 5.164.063 7.924.319 11.183.779 14.003.901 18.521.509 23.361.755	- 564 3.824 5.099 8.096 9.281 8.602 8.317 7.435	1.44: 23.49 76-26: 250.42: 646-97: 1.305-76 2.498.48: 4.335-81:
.000.001 A 7.911.000 .911.001 A 11.657.000 .657.001 A 15.822.000 .822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	3 1 - -	3.690 614 - - -	2 - - - -	410 - - - - -	11.661 6.133 3.047 3.541 322	56.359.834 47.175.751 34.211.624 72.528.441 24.260.545	11.658 6.133 3.047 3.541 322	14.419.979 15.433.72 13.029.600 33.011.184 12.867.099
TOTAL	828	180.497	3.940	639.859	86.076	320.279.222	75.919	97.900.24
	G	ERENTI	E					
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 1.657.001 A 15.822.000 5.822.001 A 47.466.000 ACIMA 0E 47.466.000	455 205 169 53 26 6 2 1 1 - -	94.547 31.299 19.253 7.803 5.443 1.024 248 333 7.669	1.132 989 1.346 654 169 30 5	163-608 155-307 246-554 120-360 30-170 5-938 730	706 2.658 6.515 9.890 12.121 12.501 11.542 12.480 12.052 16.520 6.139 1.462 644	258.806 1.266.138 3.538.188 6.156.043 9.662.402 13.566.607 17.210.586 25.946.149 35.843.805 73.927.288 42.947.610 15.809.101 11.973.130	485 3.232 5.794 10.180 12.160 11.489 12.473 12.050 16.520 6.138 1.462 644	1.065 19.057 73.279 246.133 673.066 1.424.254 3.247.955 6.342.477 17.967.044 13.462.935 937.133 5.337.271
TCTAL	523	178.990	4.325	722.669	105-240	258.723.684	92.637	55.052.02
	снеге	1 N T E R	MEOTARI	<b>( 0</b>				
ATE 542.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.917.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 1.657.001 A 15.822.000 5.822.001 A 7.466.000 ACIMA OE 47.466.000	191 148 112 51 13 2 - - - - -	38.715 22.004 12.286 7.216 2.285 149 	476 559 991 648 173 16 3 	65.570 84.186 176.852 120.097 32.511 3.370 552	349 1.400 5.495 11.380 13.479 13.165 10.906 8.423 4.908 3.558 553 43	124.338 650.095 2.924.215 7.076.257 10.578.314 14.102.790 16.137.265 17.517.578 14.622.462 15.169.877 3.629.334 437.912 155.332	267 2.584 7.012 11.382 12.814 10.863 8.420 4.908 3.558 553 43	325 13.434 78.676 250.668 674.242 1.309.91 2.186.165 2.589.183 3.562.724 1.103.095 161.541 67.936
TCTAL	517	82.657	2 - 856	483.141	73.668	103.125.774	62.413	11.997.908
	8 A N C A R 1	0 E E	C O N O M 1 A	N R 1 O				
ATE 542.000 768.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 1.657.001 A 15.822.000 5.822.001 A 47.466.000	32 8 131 140 81 30 7 3 1 	50.854 14.125 13.894 12.929 5.742 1.565 55.697 1.022		728.055 237.069 409.304 202.687 43.194 9.699 2.649 513 402 41	4.140 18.046 49.643 65.812 68.222 55.183 39.410 31.193 23.833 21.324 3.350 293 72	1.451.348 8.804.584 28.402.855 44.930.593 59.542.327 62.038.647 58.903.831 64.433.830 69.701.220 87.929.688 21.452.356 2.806.493 1.147.848	4.336 30.556 49.341 61.926 54.004 39.214 31.163 23.823 21.323 3.350 293	4.308 156.203 623.04 1.791.199 3.233.47 4.892.71 8.050.74 12.179.94 20.219.056 6.445.01 1.008.538 492.078
ACIMA OE 47.466.000 T O T A L	721	155.832	8.892	1.633.617	380-521	511.545.612	319.381	59.096.33

8 - RENDA LIQUIDA E L'AROSTO DEVIDO SEGUNDO CLANNEN E RENDIMENTO ARUTO TOTAL. POR COUPAGA PRINCIAL.

AND BASE 1997. EXERCICAL 1943

						VALCEE!	E4 (84 1.50)	[   (= x 7 x 5   A )
CLASSES DE RENDIMENTO	•	RENDA			L A _ A		IND ST ENT	CALL LAPT
BRUTO TOTAL	NEGAT		DE ZERC	A 542.000	AC [MA	442. 30 }		
(CR\$ 1)	I NUMERO DE I IDECLARANTES!		NUMERO DE 1 OECLARANTESI		OFFLACAST S	· ·	FCLARANTE I	v h [ R
	S E C	U P 1 T	A R 1 C					
ATE 542.000	108	22.959	394	65.63?	304	136.998		
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	52 30	6.509 3.795	263 348	47.681		715.744	199	2.00
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	9	1.406	150	29.050		1.166.638	1, 1-1 1, 5-7	44.5 B
1.708.001 A 2.250.000	1	65 268	8	1.059	1,552	1,289,87	2, 44	10.719
2.917.001 A 3.832.000	-	-	<del>-</del>		1.868	1.961.594	1. 6	6.116
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	en en	-	1 -	1 01	749	1.177.412	156	7 /1 . 32
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	1	_	_	-	162	4 7,264	147	147.415
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000		-	-	-	26	~31.2 ?	. ^	171.1 7
T 0 T A L	201	35.004	1.205	208.869	24.527	19,775,462	13,754	8, 14,24
	OUTROS	TRABAL HADOR	RES ADMINISTRA	TIVES F ASSE	MELHAT S			
ATE 542.000	449	93.463	1.657	255.173 180.709	4-445	486.874 2.095.347	ą 7 2	1.413
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	275 257	37.286	1.775	317.599	12.236	17.023.613	1.478	14.514
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	96 19	2.530	941 193	173.947 37.354	15.144	12.122.938	11,747	324.31) 422.443
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	5	1.163	28 2	5.187 326	6.117	11.365.994	4. 92	124.519
2.917.001 A 3.832.000	2	361	3 -	374		12.431.023	1.136	1. 3.75.
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	-		-	-	965	17.993.646		1.117.549
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000		-	-	-	246	7.511.093	24€	9,15,580
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OF 47.466.000	-	_	-	-	. 114	7.100.133		173.586
TOTAL	1.106	189.621	5.766	970.573	44.135	105.472.077	44.956	17.8 3.917
	SUPERVISOR, INS	RETOR E AGF	NTE DE COMPRAS	S E VENDAS				
	266	52.725	632	86.558	397	143,320		
ATE 542.000 542.001 A 768.000	132	20.112	574	82.205		634.01A		1.679
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	96 32	11.590	457	H5.362	€.746	4.075.030 6.083.425	1,344	41.942
1.308.001 A 1.708.000	10	1-936 868	9		7.523	7,938,832	1.298	735.979
2.250.001 A 2.917.000	1	147	3		5.495	0.334.564	4.433	1.442.101
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	_	-			7.342 2.102	9,646,423	1.10?	2.172.555
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000		-	-	-	. 39A 96	2.734.765	300	953.433
11.657.001 A 15.822.000		-	_		4.1	778.398	4.1	117.794
15-822-001 A 47-466-000 ACIMA OE 47-466-000	-	- 403	2.538	410.30	- 1 9 45.537		17,347	7.976.161
TOTAL	540	91.403	2.739					
VENOEOOR R	RACISTA, REPRESE!	NTANTE COMER	CIAL E TPARAL	HADOPES ASSE	MECHRY).			
ATE 542.000	2.199	438.376		694.50° 591.80°	7 7.679	1.043.324	1.363	3, 553
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	898 407	116.331 51.789	3.475	609.97	5 12.197	4.764.025 11.653.522	17.695	2 %. 106 1 °2. 38 7
1.000.001 A 1.308.000	130 42	16.628	396	75.64	20.649	16. 107. 542	1/.03#	3 1.441
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	10	1.468	94	15.80	0 15.931	24.442.655	16.797	1.9/3.559 2.944.00#
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	2	329	5	50° 1.90	6 6.000	24.589.291 19.468.172	1.302	3.2 1.439
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	2 1	425 195	-		- 6.736 - 1.775	23.611.507	1.774	5.499.356
7.911.001 A 11.657.000	=	-	-		- 596 385	5.907.864	598	1.759.070 2.512.8t3
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	1	198.799			- 20	1.286.134		559.750
ACIMA OE 47.466.000	· ·	830.794		2.307.81	5 129.734	177.938.870	30.003	3.974.676
TOTAL	3.696	0201						

CAPITULO 1 - CONSOLIDACAO DOS INFORMES PRESTADOS NOS MODELES COMPLETOS (MCT) E SIMPLIFICADOS (MSO) DA DECLARACAO DE RENDIMENTOS - IRPE

8 - RENOA LIQUIOA E IMPOSTO DEVIOO SEGUNDO CLASSES DE RENOIMENTO BRUTO TOTAL. POR CCUPACAO PRINCIPAL.

						VALORE	S EM CR\$ 1.000	(CONTINUA)
CLASSES OF RENDIMENTO 1-		RENOA	L 1 Q U 1 0	A CAL	CULADA		   IMPOSTO DEVIO	O CALCULAOD
SRUTO TOTAL	NEGAT	1 V A	DE ZERC A	542.000		E 542.000		
	NUMERO DE   ECLARANTES!	VALOR	NUMERO OE    OECLARANTES	VALOR	NUMERO OF    OECLARANTES	VALOR	I NUMERO DE I IDECLARANTES!	VALOR
ca	RRETOR DE IMO	VEIS, SEGURO	DS E TITULOS E	VALORES				
ATE 542-000 542-001 A 768-000 768-001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	614 230 90 37 12 3 2 - - - -	128.720 35.187 14.412 5.136 1.554 609 324 	1.628 985 619 338 89 25 2 1 - 1	229.061 152.000 109.747 58.591 15.786 3.621 431 266	2.574 3.165 4.169 6.304 3.600 2.560 1.982 1.317 1.206 439 1.84	381.719 1.206.531 1.686.213 2.642.633 3.520.591 3.999.381 3.942.961 4.206.946 3.792.928 5.107.575 2.994.663 1.823.432 2.097.780 360.839	467 1.341 2.530 3.640 3.453 2.542 1.980 1.312 1.206 439 184 119 8	1.323 8.825 33.622 98.806 215.115 348.664 544.655 660.315 1.205.015 930.904 665.786 925.067 183.496
TOTAL	988	185.945	3.688	569.701	. 26.637	37.763.996	19.221	5.821.599
FET	LOEIRO, AVALI	ADOR E TRASA	ALHAOCRES ASSEM	ELHA00S				
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 2.250.001 A 2.250.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	8 3 - 1	1.621 175  41      	16 9 12 2 1 	2.552 1.281 2.356 494 198	25 54 66 3 62	5.703 11.943 24.717 41.161 49.250 58.243 57.989 68.523 40.781 53.605 23.277 71.162	6 12 41 55 48 41 31 17 22 8 8 3	12 76 475 1.197 3.029 4.429 9.066 6.245 19.425 16.718 7.693 27.300
TCTAL	12	1.838	40	6.882	9 409	610.461	. 292	104.257
	MOTORISTA DE	VEICULOS OE	TRANSPORTE DE	CARGA				
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.300.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.250.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.300.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 7.466.000 ACIMA OE 47.466.000	3.091 2.735 2.766 2.294 1.340 662 145 20 4 2	761.278 536.941 513.679 394.354 204.351 101.484 19.196 3.058 1.154 270 220	3.079 4.803 7.602 6.860 5.744 3.757 994 139 21 9	377.975 716.595 1.208.534 1.059.433 916.27 666.20 172.599 32.916 4.143 1.266	5 4.369 5 12.369 9 19.091 6 12.428 5 20.774 4 20.425 6 17.995 11.049 6.869 1.068	389.520 1.827.449 5.524.021 9.653.426 10.659.533 12.778.465 14.822.298 17.303.688 14.446.488 12.933.121 3.248.634 900.790 530.359 59.449	395 2.180 5.994 9.171 10.187 14.488 16.663 10.909 6.846 1.068 211	963 9.815 44.097 115.136 209.724 356.887 728.032 1.009.227 1.480.839 598.876 216.412 171.337 28.807
TGTAL	13.260	2.535.992	33.049	5.156.195	133.724	105.077.247	78.188	4.970.157
	CONTRA	M E S T R E	0 E E M	8 A R C A C	. O E \$			
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.25(.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	13 6 13 3 1 2 - - -	2.714 1.042 3.563 430 123 983 - - - -	10 24 22 14 5 3 - 1	1.128 3.409 3.407 2.566 1.277 473	15 7 41 9 85 1 111 13 127 - 116	2.282 6.238 18.283 45.579 76.174 113.308 157.640 174.242 136.536 24.209 2.078	1 9 37 80 115 115 92 52 7	1 42 299 1.282 3.834 11.434 19.889 22.216 5.024 253 1.073
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000								-

## CAPITULO 1 - CONSCILIZACAO DES INFORMES PRISTADE NI MINIME DE SEMPLIFICADOS 1450) CA PETAMAGA DE NINTERNA 14 NO. S. - 1 PE

8 - RENOA ETQUIOA E IMPOSTO OSVIDUISE N. 1143 ( NE RENOIMENTO BRUTO TOTAL, P.R. C. 1940A. PH.L. I.A.L.

4NO BASE 1982, EYEKLT 1 19 3

***************************************						VAL 'RE	rulle to	· 7 ) + + A.I
CLASSES DE RENDIMENTO			L 1 L U 1 D	A A L	L / A			2 - 6 2 - 1 4
BRUTO TOTAL	N E G A T				1 40194	161,111		
(CR\$ 1)	LOECL ARANTES [	VALOR	NUMERC DE    OECLARANTES		1		TORCIARASTE I	. 51
	:	D F S P	ACHAN	T				
ATE 542.000 542.001 A 768.000	33	7.042	71	7.950 22.059	76	10.119		
768.001 A 1.000.000	25	3.593 721	145 123	21.759	576	166.170		108
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	4 2	1.081 743	44	4.551 1.958		495.944 596.352		15.1 7
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	1	107 56	6	976 53	54R 334	582.34A	495	14.317
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000		-		_	205	425.814	20.6	5+.191
5.000.001 A 7.911.000	-	-	-	-	157	349.996 611.740	151	117.273
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000						433.389 414.595		124.3 1
15-822-001 A 47-466-000 ACIMA OE 47-466-000	Ī.	_	-	-	52 1	696. H35		297.871 1.152
TOTAL	74	13.336	399	65.209	4.100	5.692.527	2. 162	715.363
	4 E S	TRE E	CONTR	Δ ^ω Γ S T R !	:			
ATE 542.000 542.001 A 768.000	308 232	77.995 43.297	377 560	46.799 77.613	692	45.040 296.325		7 9
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	253 190	37.699 30.109		199.249	2.996	1.423.373	937	23,529
1.308.001 A 1.708.000	53	7.522	362	£3.400	5.576	6.784.990	7.391	113.177
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.317.000	1 C 4	516 1.538	2	9.607	8.016	11.369.769	7,977	994.313
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000		-	1 -	0 -	2.948	A.6RA.136	2.348	1.555.354
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	-		-	-	861 36	3.684.379 264.397		445.825 84.623
11.657.001 A 15.822.000	-	-	-	-	4	29.074 121.606	4	17.244
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	Ī.,	-	-	-	-	151.000	•	37.190
TOTAL	1 o 05 C	198.679	3.528	573.574	44.009	59,457,823	39.260	5.506.242
	TRABALHADO	R OE INSTA	LACOES DE PR	CCESSAMENTO (	QU141CF			
ATE 542.000	49	11.657	84	12.319	59	20.404		_
542.001 A 768.000	48 105	8.000 15.391	136 473	19.540 90.212	1.301	167.55A 634. 32		1.990
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	54	9.803	309 71	54.506 14.528	2.909	1.615.133	1. 448	11.538
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	15 1	3.669 129	9	1.603	2.512	7.567.242	2.441	133.052
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	-	_	1 -	191	1.203	7.201.793	1.717	164.657
3.832.001 A 5.000.000	-	-	-	-	551 352	1.619.875		201.320 343.399
7.911.001 A 11.657.000	-	-		-	9	63.910		27.744
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	-		-		-	_	-	-
ACIMA OE 47.466.000	-	-	-	121 403	1 .622	14.932.534	17,171	1.7 4.357
TOTAL	272	48.649	1.083	107.507	8 - 4 - 7 - 6	14. // 4/14		. 4. ///
	PROPRIE	TAR10 OE	ESTARFLECIMEN	TO 14905TP14				
ATE 542.000	793	168.953	1.731	237.307	1.101	415.464	4.10	-1.71
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	232 139		1.239 1.560	292.433		1.627.257 4.323.810 6.358.263	1, 141	3 . 7 7 4
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	41 20	5.351 4.970	95	17.714	7, 356	4.317. 2 10.355.472	0 74	57.413
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	1 3	207 3.127 1.830	3	2.953	4.170	13.414.468	6 15 9	1.314.457
2.917.001 A 3.832.000	2	1.830	1	1 54	1.373	10.000.019	1, 157	7. 12.4 )
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	1	160	-	-	1.274	17.035.474	1.274	4.5 1.952 3.271.453
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	-	-	-	-	203	4.476.757	300	2.612.273
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	-	-	-	-	??	1.501.107		332.4-1
TOTAL	1.232	236.216	5.033	815.433	51.722	104.010.005	47.212	44.654.613
IUIAL								

8 - GENDA LIQUIDA E IMPOSTO DEVIDO SEGUNDO CLASSES DE RENOIMENTO BRUTO TOTAL, POR COUPACAO PRINCIPAL.

						VALORE	S E4 CP4 1.0	On (CONCLUSA)
CLASSES DE RENDIMENTO	 	RENDA		O A C A L			I I IMPOSTO DE	VIDO CALCULADO
8RJTC TOTAL (CRS 1)	N E G A T 	VALOR	OE ZERC     NUMFRO OE    OECLARANTES	A 542.000 	ACIMA     NUMERO DE  OECLAPANTES	DE 542.000	I I I NUMERO DE	
1003 11				VALUR	TOECT APANIES	I VALOR	IDECLARANTES	I VALGR
	PHCPRIETARIO	DE ESTAGELE	CIMENTO DE I	PRESTACAO OE	550,415.05			
	PAGENTETANIC	OC ESTABLES	CIMENIO DE 1	PRESTACAC DE	25K A 1C 0 2			
ATE 542.000 542.001 A 768.000	647 263	139.713 35.903	1.357	219.973 215.054	1.055 3.895	397.944 1.850.137	678	- 1.755
768.001 A 1.G00.000 1.000.301 A 1.308.G00 1.308.001 A 1.708.000	151 5C	22 • 1 51 5 • 4 74	1.638	302.233 81.063	F.556 8.489	4.668.761 5.379.964	4.235 5.107	24.796 66.432
1.708.001 A 2.250.000	. 13	1.200	110 25	20.474	7.878 5.570	6.612.762 6.363.233	4.95 A 5.385	191.371 350.102
2.917.001 A 3.332.000	1	889 86	5	1.283 915	3.427 2.315	5.394.874 4.890.253	3.384 2.298	491.045 636.096
5.0CC.001 A 7.911.000	2 1	354 1.735		261 637	1.384 1.297	4.088.632 5.734.543	1.377 1.294	734.912 1.408.813
7.911.001 A 11.657.300 1.657.301 A 15.922.000	Ξ		Ξ.	-	410 125	2.933.847 1.255.386	409 125	944.917 468. <b>7</b> 93
5.822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	Ξ	-	-	-	90 1	1.450.953 26.650	90 1	634.325 12.713
LATCT	1.139	203.666	5.112	846.641	44.497	51-046-946	31.241	5.968.066
	PROPPIETARIO	O DE IMOVEL P	PECFRENDO RENO	DIMENTO DE AL	UGUEL			
ATE 542.000 542.001 A 768.000	1.39C 32C	221.532 44.047	5.968 2.831	907.791 520.828	5.170 1C.628	2.015.420 4.959.663	2.292	7.649
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	136 67	22.392 15.587	996 390	130.282 70.761	11.819 12.249	6.588.090 8.789.346	5.670 9.580	42.434 157.333
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	21 12	3.631 4.029	118 39	20.318 6.530	11.128 10.119	10.790.401 13.250.870	10.464	422-311 908-702
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	7	2.413 2.178	12 1	1.970 217	7.959 6.530	14.000.447 15.321.287	7.939 6.522	1.450.589
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	1	4.079	1	242 204	4.946	15.266.299 21.797.748	4.942	2.803.837 5.244.839
7.911.001 A 11.657.000 1.657.001 A 15.822.000	1		Ξ.		1.956 804	13.188.438 7.614.492	1.955 804	4.069.809
ACLMA DE 47.466.000	Ξ.	1	Ξ	Ξ.	726 62	11.683.079 3.553.144	726 62	5.028.113 1.833.661
TOTAL	1.948	319.892	10.357	1.709.146	89.063	149.818.730	65.876	26.880.213
		O U T R A S	O C U P A	CCES				
ATE 542.000 542.001 A 768.000	119-401 34-347	27.343.377	230.428 124.460	27.469.292 19.467.237	114.530 322.079	42.375.891 148.308.602	- 54-626	-
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	27.747 11.991	4.792.992	139.773	24.479.788	65 C- 141	341.770.32 R	283.719 499.820	135.639
1-308-001 A 1.708.000	2.605	452.192	66.857 15.614	2.784.795	834.605 667.386	517.015.076 533.746.083	556.814	5.941.349
1.705.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	554 151	144.547	2.406 332	420.336 55.396	413.077 220.479	455.622.709 339.666.906	399.348 219.468	23.614.180 29.749.976
2.917.001 A 3.932.000 3.832.001 A 5.000.000	47 13	35.413 13.800	95 35	13.743	124.645 6G.154	266.997.339 182.319.447	124.244	34.841.931 33.072.237
7.911.001 A 7.911.030	1 C 5	9.414 2.139	8 26	3. 553 1. 394	44.128 11.862	200.399.611 85.766.814	44.087 11.844	49.523.004 27.418.652
5.822.001 A 47.466.000	Ξ.	Ξ.	2 -	483	2.782 1.733	29.694.435 29.486.004	2.776 1.732	10.702.018
ACIMA DE 47.466.000 T D T A L	196.880	40.817.407	580.026	96.564.913	128	7.594.219	128	3.932.673 247.362.051
		т с	TAL					
ATE 542.000 542.001 A 768.000	134.807 42.224	30.688.001 6.839.153	275.025 154.288	33.917.649 24.198.166	148.314	54-946-307 200-045-064	77.446	182.2 0
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	42.224 34.411 16.245	5.823.835	176 - 178 89 - 691	3C-849-036 15-848-285	890-293	474.565.071 743.403.845	411.709 728.972	2.333.097 8.351.917
1.308.001 A 1.708.000	4.643	3.114.603 784.876	25.949	4.544.838	1.182.244	849.306.277	880.534	22.772.676
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	1.488	331.419 179.166	7.378 1.570	1.294.121 268.639	790.452 546.013	871.286.582 822.086.093	755.695 536.509	45.371.422
2.917.001 A 3.932.000 3.832.001 A 5.000.000	11.0 4.8	55.722 42.760	352 88	58.367 14.458	423.084 287.038	876.296.894 831.095.454	420.999	111.120.251
7.911.001 A 11.657.000	25 9	23.565	50 9	7.248 1.640	274.999 79.403	1.174.310.317	274.903	278.479.415 168.418.746
1.657.301 A 15.822.000 5.822.001 A 47.466.000	2 -	15.340	3 1	595 252	2C.678 13.836	209.668.784 244.967.225	20.619 13.833	77.330.467 108.289.632
ACIMA DE 47.466.000	1	198.799	-		1.000	64.277.519	1.000	33.573.391
TOTAL	234.416	48.101.440	730.582	111.003.300	6-133-565	7.957.136.602	4.48H.327	1.072.735.095

9 - REDUCAD PUR INVESTIMENTO THE COMPANY OF A LOCAL PROPERTY OF A

ANU 8456 1997, X 101 10

						. 4(1100.1	w	7-1-1
CLASSES DE RENOIMENTO	REDUCAC POR I	INVESTIMENTO	1MPC 1-	LICI AT	t = 1 T T T T T T T T T T T T T T T T T T	At 1	1 12 11 1	eA lw
8RUTO TOTAL (CR\$ 1)	I NUMERO OE I I OECLARANTES I	VALOP	I NOMER DE 1 IDECLARANTES	VAL	NA NA ANTO	VAL	7L M	V 3
	ξ.	NGEN	н Е 1 9					
ATE 542.000 542.001 A 768.000	172	- 57	5 177	1-13		* (%)		
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	1.06G 2.188	968	4.913	15		3		7 + 4 - 1 1 + 2 + 2 +
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	4.134 7.457 10.320	16.095 52.374 118.758	13.814	77A, 789 7 . 3 .413.415	7	1.4	14	19
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	16.165 19.078 28.020	271.421 449.546 1.104.716	2 0 )	6.74 .580 12.7 1.396 15.4 .26	) \ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\	1. 6 14.600 11.608	4.7	. 17 . 1 . 1994
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	9.037 1.973	626.626 215.847	11.086	7.5 .470	2 3	27.634	1	1 1 1 1 1
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	1.205	202.206		1 .784.386 2.461.571		32. 37 1.114		12.157
TOTAL	100.912	3.091.901	151.101	106.777.37	134	143.774	1.0	57.77
	1	7 b ð n	1 T F T					
ATE 542.000 542.001 A 768.000	- 7 G	- 22 311	712	54				
768-001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308-000 1.308-001 A 1.708-000	316- 512 736	311 1.143 3.096	1-147	4.71 1 .3~1 5 .454			1 1	4.176
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	1-023 1-092	7.841 12.980	1.933	1 1 . ) 7 7 * 5 . 2 6 9 4 7 3 . 3 9 1	4	7	1	514
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	1.075 965 1.127	19.468 24.115 45.990	1.449	1.456. 54		141	,	716
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	337 78 47	23.752 8.105 6.116	95	310.774 310.774 361.173	1	767 230 	2	1.613
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	5	2.718	6	4, 939, 653	-	1.632	,	1. 74
TOTAL	7.383	155.669	12.737	4. 777. 07	` , <b></b>			
		A G R O	N C M C					
ATE 542.000 542.001 A 768.000	24	- 5		1 34 2 4 9 5		1 2		
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	116 328 676	567 2.301	2.029	13.67	1 '- 5 -	1		4
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	1.406 1.996	8.099 20.340 35.113	4.340	207. 17 4 8 9 . 3 3 9 5 6 . 7 5 2	3	1.606	1	9 1
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	2.217 1.970 1.762	44.881 69.011	3.129 7.516	1.491.419 2.343.717 1.302.53	9 3 9 ?	361 4.19a	- 7	. 3/ 3
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	383 77 37	23.947 7.800 6.368	96	362.97/ 318.50	6 -			12.874
15-822-001 A 47-466-000 ACIMA OE 47-466-000	-	218.538	-	7.239.80	- 6 1	6.316		3 4
TOTAL	10.992	210.330						
		QUI	M T C C					
ATE 542.000 542.001 A 768.000	17	- 3 80	35	1.59	1 4			
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	92 195 320	371 1.273	545 829	7.85 25.12 43.84	2 -			
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	542 665 857	3.648 8.226 14.489	1.299	173.84 399.30	5 7	3.049 429	1	1 3
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	909 1.329	22 · 29 2 57 · 80 9	1.371	714.57 1.92 .53 1.430.32	2 ,	5.14		. ,
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	522 143 75	39.716 15.386 16.713	193	699.72 795.29	9 -	-		3
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	2	180.094	; 2	6.299.71		9.659		1 (7
TOTAL	5.668	190.094						

9 - REDUCAC POR INVESTIMENTO E IMPOSTOS SEGUNOO CLASSES DE RENOIMENTO BRUTO TOTAL , POR OCUPACAO PRINCIPAL.

ANC BASE 1982, EXERCICIO 1983

VALORES EM CR\$ 1.000 (CONTINUA)

CLASSES OF RENDIMENTO	REOUCAD POR I	NVESTIMENTO	IMPOSTO DEVIOO C		IMPOSTO S/ L NACAC PART.	UCROS ALIE- SOCIETARIAS	IMPOSTO S/	
8RUTO TOTAL (CR\$ 1)	NUMERO OE     TOECLARANTES	VALOR	NUMERO DE    OECLARANTES	VALOR	I NUMERO OE I IOECLAPANTES!	VALOR	NUMERO DE     NECLARANTES	VALOR
		E 1 c	1 C D					
AVE 5/3 000		, , ,	1 C G					
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	1 11	0 10	- 2 31	4 179	Ξ.	Ē	<u> </u>	-
1.00C.J01 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	2 C 3 B 8 7	38 135 645	45 78 151	697 2•269 10•593	Ξ	Ξ	- - 1	- - 1.589
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	139 313 330	1.677 4.958 7.373	260 491 460	39-145 135-842 228-928	=	=	=	<u> </u>
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	239 27 9	8.275 1.941 807	338 37 11	305.962 78.951 36.642	=	=	1 - -	701 - -
15.822.001 47.466.000 AC1MA OE 47.466.000	2	337	3 -	17.604	=	Ξ.	- :	Ξ.
TOTAL	1.216	26 - 203	1.907	856.720	-	·	2	2.291
		G E O 1	_ O G C					
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	, 3	- 1 6	- 14 44	- 22 229	=	=		:
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	10 35 76	63 280	105 190	1.421 5.883	=	Ξ.	Ξ.	1
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	153 245 379	974 2.849 6.065	309 431 630	18.991 52.698 152.678	Ē	<u> </u>	<u> </u>	Ξ.
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	556 801 202	11.668 27.530 11.554	812 1.095 273	387.664 957.088 521.527	1 1	2.833 1.268 29	Ξ.	Ξ.
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	28 9 -	2.407 1.293	42 17 -	154.005 121.095 -	Ξ	Ξ	=	1
TOTAL	2.501	64.697	3.962	2.373.305	4	4-131	-	-
		M E 0	I C O					
ATE 542.000 542.001 A 768.000	- 26 5	- 91	- 927	2.133	2	Ξ	1	:
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	897 1.600 2.426	882 3.827 10.827	2.703 4.387 6.284	18-516 79-995 244-100	2 - 1	32 - 25	1 3	10 674
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	3.895 5.194 7.592	31.465 71.866 142.508	8.979 10.555 13.458	709.169 1.625.900 3.786.067	4 3 5	963 835 1.051	- 5 2	1.572 508
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	9.494 15.813 6.857	247.658 645.071 445.165	14.862 22.109 8.868	7.343.057 21.258.993 16.897.925	15 34 19	4.787 11.075 15.808	9 11 12	11.247 19.804 19.408
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 AC1MA DE 47.466.000	1.720 718 15	163.351 97.438 2.860	2.097 894 20	6.841.497 5.400.142 324.336	4 3 -	1.287 26.345	3 4 2	17-137 8-659 10-765
TOTAL	56-486	1.863.014	96.143	64.531.836	90	62.211	52	89.789
	V E	TERI	INARI	0				
ATE 542.000 542.001 A 768.000	_ 22	7	- 69	_ 169	:	-	:	:
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	60 166 328	59 352 1.011	265 536 1.012	1.768 7.173 25.507	Ξ.	=	=	=
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	639 873 814	3.948 9.472 12.933	1.591 1.855 1.476	90.860 224.894 360.125	=	=	- 1 1	583 527
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	498 307 43	12.188 12.251 2.465	814 466 66	385.785 434.236 126.698	1	182	1 -	153
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	8 - -	449	11	34. 812 21.242	Ē.	Ξ.	=	
TOTAL	3.758	55.140	8.163	1.713.276	1	182	3	1.264

9 - REOUCAO POR INVESTIMENTO E IMPOSTOS SEGINO CLASSES DE RENOIMENTO ARUTO TOTAL , POR OCUPACAO PRINCIPAL.

						VALITAR	F# 84 1.100	10 57150(81
CLASSES OF RENOIMENTO	I REDUCAG POR I	NVEST14E4TO	I 1⊭PCSTC I 0EV100 C	LICULOD ALCULADO	14POSTE S/     NACAC PART.	GLROS ALIE SOCIFTARIAS	THE TOTAL	10 15 5A 14 V 15
ORUTO TOTAL (CRS 1)	1 NUMERO DE   1 DECLARANTES	VALOR	I NUMERO DE 1 10ECLARANTESI	VALOR	T NUMERO DE 1 TOECLAMANTES!	VALED	I MAMEN E I IDECLARASTESI	VAL
	G	0 0 N T	0 L 0 G	с				
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 1.708.000 2.250.001 A 2.250.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 ACIMA 0E 47.466.000	222 731 1.446 2.287 3.205 3.283 3.373 2.572 2.342 721 182 87	14.208 9.573 269	3.889 3.224 932 233 109	2.178 18.321 70.798 207.692 495.644 857.044 1.421.475 1.716.491 2.617.270 1.444.773 1.456.614 533.031	1 1 1 1 2 2 2 1 1	1 119 14 174 174 5-014 1-430	1 1 1 1 1	1.23.
TOTAL	20.452	381.784	40.434	9.995.493	12	7.294	1.0	~.651
ATE 542.000			G I S T					
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.917.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 ACIMA 0E 47.466.000	- 8 66 188 190 242 197 195 113 104 23 6	2 56 362 791 1.821 2.674 3.256 2.587 4.083 1.445	37 221 446 419 484 391 369 194 154 3 10 2 2	8 4 1 3 3 5 6 7 7 4 1 5 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		1		
TOTAL	1.332	17.326	2.770	620.92	5 1	13	-	-
	E A	в н А С	: E U T I	СС				
ATE 542.000 768.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	- 41 330 542 792 1.004 629 643 401 370 95 22 10	1.1 271 1.18 3.301 8.03: 12.671 12.72: 11.95: 15.581 6.84: 2.32 63:	1 33 7 992 1 268 8 1.741 3 1.886 1 1.445 7 1.017 597 0 499 6 120 7 28 9 12	23 5-43 19-49 57-82 138-30 208-85 281-38 313-00 478-25 234-65 104-72 53-75 18-31	9 - 1 1 - 7 7 3 0 2 4 - 1 0 1 7 7 - 8 8 6 6	3.29	2	
TOTAL	5.080	10.50						
	1	E C O N I	0 M 1 S T	۵				
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.632.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.557.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	23 210 524 908 1.587 2.200 3.167 3.66C 5.281 1.935 511 331		0 575 7 1.315 7 2.151 9 3.355 6 4.169 1 5.255 0 5.589 6 7.388 1 2.510 0 666 1 437	16 3.30 19.78 63.07 212-10 541.65 1.367.61 2.763.91 7.216.67 5.196.66 2.537.37 3.639.75 849.42	.66	4.20 5.16 2.55 16.51 16.46	1 - 1 - 3 5 - 5 - 7 4 - 5 - 7 4 - 13 1	
TOTAL	20.352	624.56	9 33.517	24.409.34	.5 47	45.25	15	41.535

9 - REDUCAG POR INVESTIMENTG E IMPOSTOS SEGUNDO CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL , POR OCUPACAC PRINCIPAL.

ANO BASE 1982, EXERCIC10 1983

			I 1MPGSTO	L1QU100	I IMPOSTO SZ	LUCROS ALIE-	S EM CRS 1.000	
CLASSES OF RENDIMENTO BRUTO TOTAL	REDUCAC POR I	NVE STIMENTO	0E V100 C		NACAC PART.	SOCIETARIAS	ALIENACAO OF	
(CRs 1)	NUMERO DE    DECLARANTES	VALOR	NUMERC OE     IOECLARANTES	VALOR	NUMERO OE    OECLARANTES	VALOR	NUMERO OE    OECLARANTES	VALOR
	E S	T A T I	S T 1 C	0				
ATE 542-000 542-001 A 768-000	<del>-</del>	_ 0	- 16	- 17	Ī		=	_ :
768-001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	55 87	44 150	218	845 2-622	Ξ	1		_
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	154 187	595 1-252	388	10.548 23.688	Ξ.	-		-
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	22 9 27 0 23 0	2.763 4.875 6.579	417	58.199 113.252 171.580	-	=	Ξ.	-
5.00C.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	227 45	9.720 3.438	314	287.736 117.881	2	2.078	Ε .	
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	12	1.091	15	54.482 19.194	_	_		
ACINA DE 47.466.000	<u>-</u>	-	-	-	-		-	
TOTAL	1.503	31.060	2.712	860.049	2	2.078	-	-
	ATUAR	1 0 E	MATEMA	T 1 C 0				
ATE 542.000 542.001 A 768.000	- 2	_ 0	- 3	- 9	_	. :		3
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	7 19	6	21	118 812	-	= :		
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	2 E 4 3	91 273		1.713 5.422	Ξ		Ξ.	
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	37 46	530 879	94	12.021 25.134	Ξ.		Ξ	
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	39 82	964 3.528	116	36.987 117.596	ī	14	Ξ	
7.911.001 A 11.657.000 1.657.001 A 15.822.000	29 11 10	1.860	13	80.917 46.730	-	-	Ξ.	
5.822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	-	3.031	14	117.747	-		= 1	-
TOTAL	353	12.393	659	445.213	ı	14	-	-
		C O N T	A O O R					
ATE 542.000 542.001 A 768.000	49	14		- 396	Ξ.	Ξ.		-
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	446 1.197	351 1.881	1.155 2.800 5.004	5.998 30.855 110.434	3	=	1 -	25
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	2.214 3.387 3.620	6.515 20.948 41.983	6.539	337.919 724.188	l 2	2 607		17
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	3.897 3.405	68.536 90.354		1.459.501	ĩ 7	270 870	-	
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	3.776 1.056	165.044 81.106	4.879	4.651.563	17 4	8.110 1.039	2	1.979
1.657.001 A 15.822.000 5.822.001 A 47.466.000	256 143	27.348 24.366	186	1.027.126	4 2	215 142		
ACIMA DE 47.466.000 T O T A L	23.450	3.524 531.977		157.860	38	11.259	1	723 9.678
	T E C N 1 C 0		AOMINIS	IRACAU				
ATE 542.000 542.001 A 768.000	- 47	11	168	339	-	-	=	
768-001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	392 1.C07	306 1 • 824 5 • 859	2.572	6.012 34.365 113.424	- 1	- - 41	1	
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	1.77C 2.735 3.51C	17.060 36.658	5.623	353.370 852.738	3	320 1.933	-	  62
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	4. 802 4. 88C	72.817 107.262	7.960	2.087.977	2 8	1.823	-	
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	5.390 1.730	201.406	7.543	7.402.422	16 5	34.138 87.209	6 2	8 • 254 648
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 7.911.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 1.657.001 A 15.922.000 5.822.001 A 47.466.000	4 0 5 2 6 C	42.657	506	1.980.426 2.725.818	3 4	24.459 422	1 -	1.613
ACT. 12 41.400.000	7	12.694	12	444.730	-	-	3	14.827
TCTAL	26.935	660.047	45.965	24.303.171	45	152.469	13	25.405

Δ1	an.	BASE	0.0	6 21 -1	1117	1 141 1	

						VVI -10	19 11	(1 = 1   A)
CLASSES OF RENOIMENTO	REDUCAD POR 1	NVESTIMENTO	I IMPOST	AL LAN	10 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	H AL	4 5 A	11 41 1 11
BRUTO TOTAL (CRS 1)	I NUMERO OE I I OECLARANTES I		NUMER DE	ANT IS	4 4 1 1		1 1 1	
	, A N A L 1	. S T A	F I L S O	ч 4				
ATE 542.000		-						
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	11 125 297	2 97 645	46 393 878 1.262 2.141 3.128 5.009	1-15 1-293				
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	49 0 93 7	1.760	1.262	153. 17				
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	1.529 2.719	15.643 39.737	3.128 5.009	440,753		10.00		
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	3.425 3.704	124.366	5.425	7.391.693 5. 66.145 1.157.764		1		
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	426 42 15	23.955 3.992 922	54	197.709				
ACIMA DE 47.466.000	**	-	-					
TOTAL	13.720	287.749	24.681	11.641.972		1.		
		G E O G	R A F C					
ATE 542.000		-	-	,				
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	1 6 28 38 74 109	7	3 29 74 99 147 191 172 99 69	160				
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	38 74	161	99 147	1.196				
2-250-001 A 2-917-000 2-917-001 A 3-832-000	109 108	1.337	191 172	29.547 49.88F				
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	6 8 4 5	1.871 2.205	69	55.469 66.736 12.132				
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	3	140	6	12+170				
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	-	-						
TOTAL	482	8.233	899	229.515	*			
	ASTRCNC	4 0 E	M E T E C R C	E S S I S T	Α			
ATE 542.000	-	-						
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	- 3 6	4	8 18	5 25				
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	13 10 14	25	30 19	250 760 1.17 2.93	⁷			
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	14 18	168 315	3 8 18 30 19 30 29 30 20 3 1	2.93	,			
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	25 17	639 819	28	13.590 17.582 2.291	2			
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	1 -	10:		7 + 2 1	-			
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	1	63	,					
TOTAL	108	2 - 20	5 193	75.80	9 ~			
		A O V	G A O O					
ATE 542.000	- 201	. 84		1.80	 5 1	11		2.579
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	201 561 155	2.36	1.745 8 3.195	11.95 45.85	7 - 1	4	- 1 4 2 3 4	60 1.204
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	1.837	7.06 20.37	7 4.642 9 5.864	136.88 366.01 765.80	6 -	24	- 1 8 5	2.624 9.268
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	2.937 3.110	39.31 59.70 77.39	6 5.556	1.457.97	0 3 3 8	2.51	5 2 9 8	4.411 9.154
3-832-001 A 5-000-000 5-000-001 A 7-911-000	2. 866 4. 55 2	196.55	6.730	6.665.23 5.553.27	4 14 2 11	6.46	8 3	9.117 11.230 9.813
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	2.026 672 544	71 - 59 100 - 45	7 882 7 720	3.082.30 5.366.48 2.438.69	0 7	1 - 85	9 4	R. 722 675
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	52	31.75		28.266.95		21-80		68.907
TOTAL	23.162	748.59						

9 - REOUCAC POR INVESTIMENTO E IMPOSTOS SEGUNOO CLASSES OE RENOIMENTO BRUTO TOTAL , POR OCUPACAO PRINCIPAL.

CLASSES DE RENOIMENTO	I REQUEAG POR	IN VESTIMENTO		LIQUIOO ALCULAOO	I IMPOSTO SZ LI I NACAC PARI.		I IMPOSTO S/ I	
BRUTO TOTAL (CR\$ 1)	I NUMERO DE I I DECLARANTESI	VALOR	I NUMERO OE     OECLARANTES	VALOR	I NUMERO DE I IDECLAPANTESI	VALOR	NUMERO OE     NOECLARANTES	VALOR
		P S 1 C	o					
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	- 108 421 685 812	- 28 350 1.450 3.182	337 1.359 1.805 1.919	- 680 8.227 29.655 68.616	:	=	:	=
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	991 905 769 545 435 102 25	7.206 10.255 13.345 13.396 15.981 6.370 3.607	2.108 1.742 1.342 874 664 139	160.865 260.916 375.315 439.296 619.928 278.824 116.924	1	1.543	2 1 1	- 225 63 40 - -
5.822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	17	2. 292	26	200.456			-	
TOTAL	5. 827	77.467	12.348	2.559.708	1	1.543	•	329
		S O C T	D L O G C					
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.706.000	- 3 62 84 162	- 0 47 160 628	- 18 192 245 418	- 20 1.076 3.532 13.933		:	-	
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 3.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	232 209 212 171 151 26 4	1.824 2.232 3.142 3.647 5.483 1.295	509 458 428 287 222 33 7	39.110 69.525 121.667 149.871 213.421 71.953 26.535	= =	-	- - 1	 - - - 48 
5.622.901 A 47.466.000 ACLMA DE 47.466.000	1 -	144	1 -	5.283	Ξ.	-	Ξ.	=
TOTAL	1.317	18.825	2.818	715.930	-	-	1	48
	A S	SISTEN	TE SCC	LAL				
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	- 55 498 1.015 1.116 1.124 988	- 9 410 1.985 4.537 8.614 12.013	217 1.764 2.904 2.849 2.546 2.032	- 249 9.655 45.112 103.640 203.502 329.145	:	-	1	- - 21 - -
2.917.J01 A 3.832.J00 3.832.001 A 5.J00.U00 5.J00.U01 A 7.911.J00 7.911.001 A 11.657.000 1.657.J01 A 15.822.000 5.822.001 A 47.466.U00 ACIMA OE 47.466.J00	663 357 192 16 9	12.364 9.867 9.004 1.267 848	1.195 582 265 21 10 1	365.032 338.794 270.577 44.280 38.170 7.459			-	
TCTAL	6.033	60. 922	14.386	1.755.621	-	-	1	21
	818LICTECARIC,	ARQUIVOLOG1	STA, MUSEOLOGO	S E ARQUEOLOG	0			
ATE 542.000 542.001 A 768.000	_ 29	-	- 93	- 165	Ξ		:	=
768.001 A 1.000.000	236 493	184 1-100		3.692 19.360 52.944		-	1	87
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	648 678 558	2.916 5.452 7.289	1.369 1.289 981	108.007 161.154	-		- 1	3.676
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	413 228	8.906 6.761	678 337	220.422		-	<u>:</u>	-
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	126 11	6.523	174 15	182.157 34.033	1 -	22	1	1
1.657.001 A 15.822.000 5.822.001 A 47.466.000	3 2	331 634	5 2	20. 754	-	-		
ACIMA OE 47.466.000	-	-	-	-	-	-	-	
TOTAL	3.425	41.188	6.830	1.016.665	1	22	2	3.764

CLASSES DE RENOIMENTO	1 0500000000000000000000000000000000000		1 1MPOSTO	LICUIOC	I IND CT C.		S FM CR4 1. 00	
BRUTO TOTAL (CR\$ 1)	REDUCAD POR 1				TACAT PARTS	CISTAPLAS	ALIFNA AD DE	[4 1/ [2
	DECLARANTES	VALOR	T NUMERO DE 1 TOECLARANTESI	VALOR	I NUMERO DE I	VAL 10	AIMER OF F	VAL R
	c ò	M U N I	ccrc	G C				
ATE 542.000 542.001 A 768.000	- 4					-		
768-001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	36 71	26	94	531	-	1	_	
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	103	350	169 229	2.557 9.110	-	-		
2.250.001 A 2.917.000	131 128	976 1.429	298 267	22.942	-	-		
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	119 107	1.982	227	2.557 9.110 22.942 39.386 66.493 101.253 202.440	-	-	_	
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	117	4.012	1 78			-	- 1	611
1.657.001 A 15.822.000	13	2.167 1.509	21	127.201 79.015	-	-		
5-822-001 A 47-466-000 ACIMA 0E 47-466-000	17	1.940	19	144.916	-		-	-
TOTAL	890		1.795			-	1	611
							•	211
	PROFISSION A	1S 0E (	ETRAS E O	E ARTES				
ATE 542.000 542.001 A 768.000	- 13	- 5	30	101		-		-
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	42 55	42	30 116 145 164 179 141 111 41	101 717	-	-	1	-
1.308.001 A 1.708.000	61	239	164	2.426 5.982 13.581 21.951 31.535 21.817 44.632	_	-		-
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	78 63	532 805	l 79 141	13.581	-	-	-	_
2-917-001 A 3.832-000 3-832-001 A 5.000-000	6 9 2 D	1.199	111	31.535	-	-	-	-
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	28 10	0.7/	42	44.632	_	-	-	
1-657-001 A 15-822-000	4	296	13 5	28.726 16.407 49.347	-	-		
5-822-001 A 47-466-000 ACIMA DE 47-466-000	4 -	874 296 859 -	6	49.347 28.374		-	-	-
TOTAL	44 7	6.693	997	265.601		-	-	-
	PROFES	SOR OE	ENSINO SUPE	RIOR				
ATE 542.000	.7	10			-	-	-	- 1
		10	225	301	•	-	.1	
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	51 385	341	1.449	9.607	-	-	-	1.230
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	385 838	341 1.753 5.467	1.449 2.501 3.398	40.447	-	-	-	-
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	385 838 1.277 2.503	341 1.753 5.467 18.513	1.449 2.501 3.398 5.719	40.447 124.928 439.639	-	-	-	- - - A
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 1.917.001 A 3.332.000	385 838 1.277 2.503 4.193 6.316	341 1.753 5.467 18.513 49.687 107.095	275 1.449 2.501 3.398 5.719 8.935 11.792	40.447 124.928 439.639 1.337.162 3.403.480	1 2	- - 97 1.744	- 1 - 2	- - - - 1.363
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.500.000 2.250.001 A 2.917.000 2.250.001 A 3.832.000 1.832.001 A 5.000.000	385 838 1.277 2.503 4.193	341 1.753 5.467 18.513 49.687 107.095 135.750 203.699	8.723 6.919	40.447 124.928 439.639 1.337.162 3.403.480 4.695.844 7.063.999	- - 1 2 4	- - 97 1.244 702	1 - 2	- - - A
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 2.250.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.832.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	385 838 1.277 2.503 4.193 6.316 5.401 4.809 1.244	341 1.753 5.467 18.513 49.687 107.095 135.750 203.699 97.700	8.723 6.919 1.574	40.447 124.928 439.639 1.337.162 3.403.480 4.695.844	- - 1 2 4	- - 97 1.244 702	1 - 2	- - - - 1.363
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.250.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 1.657.001 A 15.822.000 5.822.001 A 47.466.000	385 838 1.277 2.503 4.193 6.316 5.401 4.809 1.244 273 78	341 1.753 5.467 18.513 49.687 107.095 135.750 203.699 97.700 32.558 13.472	8.723 6.919 1.574 329	40.447 124.928 439.637 1.337.162 3.403.480 4.695.844 7.063.999 3.336.595 1.210.880 592.890	1 2 4 4	- - 97 1.244 702	1 - 2	1.363 37 997
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.917.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 1.657.001 A 15.822.000	385 838 1.277 2.503 4.193 6.316 5.401 4.609 1.244 273 78 2	341 1.753 5.467 18.513 49.687 107.095 135.750 203.699 97.700 32.558 13.472 226	8.723 6.919 1.574 329	40.447 124.928 439.639 1.337.162 3.403.480 4.695.844 7.063.999 3.336.595 1.210.880 592.890 218.561	1 2 4 4 2	- - 97 1.244 702	- 1 - 2 1 3	1.363 37 267
542-001 A 768-000 768-001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 1.657.001 A 15.822.000 ACIMA DE 47.466.000	385 83e 1.277 2.503 4.193 6.316 5.401 4.809 1.244 273 78	341 1.753 5.467 18.513 49.687 107.095 203.699 97.700 32.558 13.472 226 666.275	8.723 6.919 1.574 329 90	40.447 124-928 439.639 1.337.162 3.403.480 4.695.844 7.063.99 3.336.595 1.210.880 592.890 219.561	1 2 4 4 2		1 3 - 1	1.363 37 297
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.250.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 1.657.001 A 15.822.000 5.822.001 A 47.466.000  ACIMA DE 47.466.000  T 0 T A L	385 838 1.277 2.503 4.193 6.316 5.401 4.809 1.244 273 78 2	341 1.753 5.467 18.513 49.687 107.095 203.699 97.700 32.558 13.472 226 666.275	8.723 6.919 1.574 329 90 2 51.655	40.447 124.928 439.639 1.337.162 3.403.480 4.695.844 7.063.999 3.336.595 1.210.880 592.890 219.561 22.463.336	1 2 4 4 2		1 3 - 1	
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.708.000 1.308.001 A 1.708.000 2.500.001 A 2.590.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 1.657.001 A 15.822.000 5.822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000 T O T A L	385 838 1.277 2.503 4.193 6.316 5.401 4.809 1.244 273 78 2	341 1.753 5.467 18.513 49.687 107.095 135.750 203.699 97.700 32.558 13.472 226 666.275	8.723 6.919 1.574 329 90 2 51.655	40.447 124-928 439-639 1-337-162 3-403-480 4-695-844 7-063-99 3-336-595 1-210-880 582-890 218-561 22-463-336	1 2 4 4 2		1 3 - 1	1.36.3 37.29.7
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 ACIMA DE 47.466.000  T O T A L  ATE 542.000 542.001 A 768.000 542.001 A 768.000  ACIMA DE 47.466.000  ACIMA DE 47.466.000  T O T A L	385 838 1.277 2.503 4.193 6.316 5.401 4.809 1.244 273 78 2 27.370	341 1.753 5.467 18.513 49.687 107.095 203.699 97.700 32.558 13.472 226 666.275	8.723 6.914 1.574 329 90 2 51.655	40.447 124-928 419-639 1-337-162 3-403-480 4-695-844 7-063-99 3-336-595 1-210-880 582-890 218-561 22-463-336	1 2 4 4 2	97 1.744 702 1.142 7.700	1 3 - 1	
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 ACIMA DE 47.466.000  T 0 T A L  ATE 542.000 542.001 A 768.000 T 0 T A L  ATE 542.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.708.000 1.308.001 A 1.708.000 1.308.001 A 1.708.000	385 832 1.277 2.503 4.193 6.316 5.401 4.809 1.244 273 78 2 27.370	341 1.753 5.467 18.513 49.687 107.095 203.699 97.700 32.558 13.472 226 666.275	8.723 6.919 1.574 329 90 2 51.655 ECIMENTO OF	40.447 124-928 439-639 1.337.162 3.403.480 4.695.844 7.063.999 3.336.595 1.210.880 218.561 22.463.336  ENSINO	1 2 4 4 4 2		1 3 - 1	
542.001 A 768.000 1.000.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.708.000 1.308.001 A 1.708.000 2.250.001 A 2.250.000 2.250.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 3.832.001 A 7.911.000 3.832.001 A 15.822.000 3.832.001 A 15.822.000 3.832.001 A 15.822.000 3.832.001 A 15.822.000 3.832.001 A 1.000.000 4.000.001 A 1.000.000 3.000.001 A 1.708.000 3.708.001 A 2.250.000 3.250.000 A 2.917.000	385 838 1.277 2.503 4.193 6.316 5.401 4.809 1.244 273 78 2 27.370 01RETCR 08	341 1.753 5.467 18.513 49.687 107.095 203.699 97.700 32.558 13.472 226 666.275 ESTABELI	8.723 6.919 1.574 329 90 2 51.655 ECIMENTO OE	40.447 124-928 439-639 1-337-162 3-403-480 4-695-844 7-063-99 3-336-595 1-210-880 582-890 218-561 22-463-336  ENSINO	1 2 4 4 2		1 3 - 1	
542.001 A 768.000 1.000.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.708.000 1.308.001 A 1.708.000 2.250.001 A 2.550.000 2.250.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 3.832.001 A 5.000.000 3.600.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 1.657.001 A 15.822.000 5.822.001 A 7.466.000  T 0 T A L  ATE 542.000 542.001 A 768.000 7.08.001 A 1.000.000 1.308.001 A 1.000.000 1.308.001 A 1.708.000 1.308.001 A 1.708.000 1.308.001 A 2.50.000 1.250.001 A 2.917.000 1.917.001 A 3.832.000 1.832.001 A 5.000.000	385 838 1.277 2.503 4.193 6.316 5.401 4.809 1.244 273 78 2 27.370	341 1.753 5.467 18.513 49.687 107.095 203.699 97.700 32.558 13.472 226 666.275	8.723 6.919 1.574 329 90 2 51.655 ECIMENTO OE 91 800 1.343 2.554 2.973 2.023 1.563 591	40.447 124.928 439.639 1.337.162 3.403.480 4.695.844 7.063.999 3.336.595 1.210.880 592.890 219.561 22.463.336  ENSINO	1 2 4 4 4 2		1 3 - 1	
542.001 A 768.000 1.000.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.250.001 A 3.322.000 3.832.001 A 5.000.000 3.000.001 A 7.911.000 1.657.001 A 11.657.000 ACIMA DE 47.466.000  T 0 T A L  ATE 542.001 A 768.000 5.000.001 A 7.918.000 1.000.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.000.000 1.250.001 A 2.917.000 1.250.001 A 2.917.000 1.832.001 A 5.000.000 1.250.001 A 3.832.000 1.832.001 A 5.000.000 1.000.001 A 7.911.000	385 838 1.277 2.503 4.193 6.316 5.401 4.809 1.244 273 78 2 27.370 01RETCR 08	341 1.753 5.467 18.513 49.687 107.095 203.699 97.700 32.558 13.472 226 666.275 ESTABELI 1 158 843 3.930 10.770 15.808 22.004 12.438 10.875 5.334	8.723 6.919 1.574 329 90 2 51.655 ECIMENTO OF 81 800 1.343 2.554 2.973 2.023 1.543 591 373 92	40.447 124.928 439.639 1.337.162 3.403.480 4.695.844 7.063.99 3.336.595 1.210.880 592.890 219.561 22.463.336  ENSINO	1 2 4 4 2		1 3 - 1	1.363 3.7 3.7 3.7 5.75 4.260
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 2.250.001 A 2.917.000 2.250.001 A 2.917.000 2.250.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 ACIMA DE 47.466.000  T 0 T A L  ATE 542.000 768.001 A 768.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.308.001 A 1.708.000 1.308.001 A 2.250.000 1.308.001 A 2.250.000 1.250.001 A 2.917.000 1.917.001 A 3832.000 1.8322.001 A 5.000.000 1.917.001 A 3.832.000 1.917.001 A 1.000.000 1.917.001 A 3.832.000 1.917.001 A 1.000.000 1.000.001 A 7.911.000 1.917.001 A 1.000.000 1.000.001 A 7.911.000 1.917.001 A 1.000.000 1.000.001 A 7.911.000 1.000.001 A 7.911.000	385 838 1.277 2.503 4.193 6.316 5.401 4.809 1.244 273 78 2 27.370 01RETCR 08 10 186 387 868 1.346 1.054 561 391 239 67	341 1.753 5.467 18.513 49.687 107.095 203.699 97.700 32.558 13.472 226 666.275 ESTABELI 1.158 843 3.930 10.770 15.808 22.004 12.438 10.875 5.334 3.565 5.3266	8.723 6.919 1.574 329 90 2 51.655 ECIMENTO OF 81 800 1.343 2.554 2.973 2.023 1.543 591 373 92 26	40.447 124-928 439-639 1-337-162 3-403-480 4-695-844 7-063-99 3-336-595 1-210-880 582-890 218-561 22-463-336  ENSINO	1 2 4 4 2		1	1.363 3.7 29.7 525 4.262
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 1.657.001 A 15.822.000 5.822.001 A 47.466.000  T 0 T A L  ATE 542.000 542.001 A 768.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 1.917.001 A 3.832.000 1.832.001 A 3.832.000	385 838 1.277 2.503 4.193 6.316 5.401 4.809 1.244 273 78 2 27.370 01RETCR OE 10 186 387 868 1.346 1.054 561 391 239 67	341 1.753 5.467 18.513 49.687 107.095 203.699 97.700 32.558 13.472 226 666.275 ESTABELI 1.158 843 3.930 10.770 15.808 10.475 5.334 12.438 10.875 5.334 3.565 5.3266 1.904	8.723 6.919 1.574 329 90 2 51.655 ECIMENTO OE 	40.447 124-928 439-639 1-337-162 3-403-880 4-695-844 7-063-99 3-336-595 1-210-880 582-890 218-561 22-463-336  ENSINO	1 2 4 4 2		1	1.363

9 - REOUCAC POR INVESTIMENTO E IMPOSTOS SEGUNDO CLASSES OE RENCIMENTO BRUTO TOTAL , POR OCUPACAC PRINCIPAL.

						VALORE	S EM CR\$ 1.000	(CONTINUA)
CLASSES OF RENDIMENTO	REDUCAD POR I	N VE STIMENTO		LIQUIOO CALCULAOO	I IMPOSTO S/ LU NACAC PART. S		I IMPOSTO S/ L I ALIENACAO OB	
BRUTO TOTAL (CR\$ 1)	NUMERO OE     OECLARANTES	VALOR	NUMERO OE    OECLARANTES	VALOR	NUMERO DE    DECLAPANTES	VALOR	NUMERO DE    OECLARANTES	VALOR
	TECN ICOS O	E CONTABIL	10A0E E 0E	ESTATI STICA				
ATE 542.000 768.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 .000.001 A 1.308.000 .308.001 A 1.708.000 .708.001 A 2.250.000 .250.001 A 3.832.000 .917.001 A 3.832.000 .932.001 A 7.911.000 .911.001 A 11.657.000 .911.001 A 11.657.000 .557.001 A 15.822.000 .622.001 A 47.466.000 ACIMA 0E 47.466.000	145 1.042 2.470 4.331 5.034 4.030 3.334 2.101 1.686 412 89 38	43 763 3.57 11.568 26.881 42.503 53.201 52.491 69.379 25.810 7.135 7.051	570 3.304 6.842 10.758 10.836 7.388 5.247 3.082 2.238 496 106 43	1.026 16.630 71.088 221.705 519.246 800.240 1.189.396 1.383.009 1.923.455 857.888 279.960 266.401 27.511	- 2 3 3 5 4 4		2	6.35 30 5.10
TOTAL	24.713	300 • 412	50.911	7.557.560	24	5.632	7	15.31
	TECNI	c o s o i	E 810L0	G 1 A				
ATE 542.000 768.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 .000.001 A 1.308.000 .308.001 A 1.708.000 .708.001 A 2.250.000 .250.001 A 2.917.000 .917.001 A 3.832.000 .832.001 A 5.000.000 .000.001 A 7.911.000 .911.001 A 11.657.000 .657.001 A 15.822.000 .822.001 A 47.466.000 ACIMA 0E 47.466.000	8 21 12 24 14 8 5 8	- 8 42 48 137 195 158 118 470 - -	1 26 52 45 63 36 17 11 11	1 146 757 1-388 3-467 3-900 4-363 4-617 13-616				
TOTAL	100	1.180	2 6 2	32.259	-	-	-	
	TECN	1 C O S O	E QUIMI	I C A				
ATE 542.000 768.000 768.001 A 1.000.000 .000.001 A 1.308.000 .308.001 A 1.708.000 .250.001 A 2.917.000 .917.001 A 3.832.000 A 3.832.000 A 5.000.000 .6832.001 A 11.657.000 .911.001 A 11.657.000 .677.001 A 15.822.000 .6822.001 A 47.466.000 ACIMA 0E 47.466.000	17 146 335 592 812 727 756 563 457 82 12	2 111 574 1.844 4.735 6.741 10.860 13.179 17.653 5.857 1.131 1.832	45 493 1.099 1.701 2.148 1.759 1.583 1.004 703 105 18	2.596 14.027 46.023 132.387 217.462 393.216 499.558 684.523 229.201 73.504 110.138	1	126 73		
TOTAL	4. 507	64.524	10.672	2-402-684	2	200	-	
	TECNI	cos D	E MECAN	1 C A		-		
ATE 542.000 542.001 A 768.000 .008.001 A 1.000.000 .308.001 A 1.708.000 .708.001 A 2.250.000 .250.001 A 2.917.000 .832.001 A 3.832.000 .832.001 A 5.000.000 .000.001 A 7.911.000 .911.001 A 11.657.000 .657.001 A 15.822.000 .822.001 A 47.466.000 ACIMA OF 47.466.000	- 16 199 505 987 1.525 2.136 2.592 1.901 1.298 152	- 3 1 48 853 3.040 8.456 20.387 40.855 45.060 56.068 10.273 2.619	4.273 5.042 5.139 3.263 1.935 218 51	12. 3.139 20.392 77.914 235.664 597.167 1.278.201 1.605.946 1.888.979 480.594 201.386 62.033	1	- - - - - - 10	1 1 -	2 • 20: 1: 4 • 62 6:
T C T A L	11.352	188.436	25.513	6.451.550	1	10	4	6.90

9 - REOUCAO POR INVESTIMENTO E IMPOSTOS SEGUNOS CLASSES DE RENOIMENTO BRUTO TOTAL , PUR OCUPACAO PRIM IPAL.

CLASSES OF RENDIMENTO BRUTO TOTAL	REOUCAO POR 1		1 1MPCSTC I	LCULADO	1 14P CTC S/ L 1 NACAC PART.	CON ALTE	TMPEST S/ L ALTEMACAL DE	UCRIS NA
(CRS 1)	NUMERO OF    OECLARANTES	VALOR	NUMERO DE I IDECLARANTESI	VALOP	T N MERO DE TOECLASANTEST	VAL R	WIND E I	F JAV
	TECNÍCOS DE ELET	RICIOAOF. F	LEIRONICA E TEI	FCCMINTCACO	EC			
ATE 542.000	_			5116460				
542.001 A 768.000	8.4	26	297	477				
768-001 A 1-000-000 -000-001 A 1-308-000	603 1.608	459	297 2-352 6-008 11-526 15-499 13-242 9-054 4-073 1-951	12.054				
.308.001 A 1.708.000	3.194	9.934	11.526	71.618 277.564		2.7		
.708-001 A 2-250-000	5.163 5.409 4.466	28.960	15.499	833.958				
-250-001 A 2-917-000 -917-001 A 3-832-000	4.466	50.086	13.242	1.480.737 2.058.379	?	12		
.832.001 A 5.000.000	2.395	55.585	4.073	1.862.602	2 1 2	1	*	
.000.001 A 7.911.000 .911.001 A 11.657.000	1.300 138	49.440 9.340	1.951 203	432.065	?	3.4	-	
.657.001 A 15.822.000	14			55.292				
.822.001 A 47.466.000	1 4 3 -	829	5	28.313	-		•	
ACIMA DE 47.466.000			-	•	-		*	
TOTAL	24.377	275.050	64-226	8.949.057	q	164	-	
	0 E S	ENH1ST	A TECNI	C 0				
ATE 542.000	_	_		_	1	用用		
542.001 A 768.000	71 627	1.7	286	508	_			
768.001 A 1.000.000	627 1.286	468	1.991	10.564 52.270 155.887 327.573	- 1	0		
.000.001 A 1.308.000 .308.001 A 1.708.000	2.115	6.112	4.149 6.276 6.169 4.757 3.454 1.540 539	155.887	1	5		
-708-001 A 2-250-000	2.115 2.403 2.166	13.069	6.169	327.573	1 -	-	-	
.250.001 A 2.917.000	2.166	20.566	4.757	557.642		15		
.917.001 A 3.832.000	1 • 81 4 96 7	24.286	1.540	939.168	1 1 1 -	4		
.832.001 A 5.000.000 .000.001 A 7.911.000 .911.001 A 11.657.000	377	15.463	539	489.046	1	884		
911.001 A 11.657.000	21	1.500		61.397	-	-		
.657.001 A 15.822.000 .822.001 A 47.466.000	-	313	í	21.064 1.654	-	-	-	
ACIMA DE 47.466.000	-	-	-	-	_	-	-	
TOTAL	11.851	111.280	29.198	3.255.817	. 6	979	1	
	EMPRESARIO E							
ATC 5/2 000		PROOUTOR	DE ESPETACULOS	PUBL1COS				
ATE 542.000 542.001 A 768.000		PROOUTOR	DE ESPETACULOS	PUBL1COS	1	1	1	
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000		PROOUTOR	DE ESPETACULOS	PUBL1COS		-		
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 000.001 A 1.308.000		PROOUTOR	DE ESPETACULOS	PUBL1COS		:	- - - - -	
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 000.001 A 1.308.000 308.001 A 1.708.000		PROOUTOR	DE ESPETACULOS	PUBL1COS		1	· · ·	
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 000.001 A 1.308.000 308.001 A 1.708.000 708.001 A 2.250.000 250.001 A 2.917.000		PROOUTOR	DE ESPETACULOS	PUBL1COS				
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 .000.001 A 1.308.000 .308.001 A 1.708.000 .708.001 A 2.250.000 .250.001 A 2.917.000 .917.001 A 3.832.000		PROOUTOR	DE ESPETACULOS	PUBL1COS			- - - - - - -	
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 000.001 A 1.308.000 308.001 A 1.708.000 708.001 A 2.250.000 250.001 A 2.917.000 917.001 A 3.832.000 832.001 A 5.000.000 000.001 A 7.911.000		PROOUTOR	DE ESPETACULOS	PUBL1COS		-	-	
542.001 A 768.000 768-001 A 1.000.000 000.001 A 1.308.000 308.001 A 1.708.000 708.001 A 2.250.000 250.001 A 2.917.000 917.001 A 3.832.000 832.001 A 5.000.000 000.001 A 1.657.000		PROOUTOR	DE ESPETACULOS	PUBL1COS	-		-	
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 .000.001 A 1.308.000 .308.001 A 2.250.000 .250.001 A 2.917.000 .917.001 A 3.832.000 .832.001 A 7.911.000 .000.001 A 1.657.000 .657.001 A 15.822.000		PROOUTOR	DE ESPETACULOS	PUBL1COS		-	-	
542.001 A 768.000 768-001 A 1.000.000 000.001 A 1.308.000 308.001 A 2.250.000 250.001 A 2.250.000 832.001 A 3.832.000 832.001 A 7.911.000 901.001 A 11.657.000 657.001 A 15.822.000		PROOUTOR		PUBL1COS		-	-	
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 .000.001 A 1.308.000 .308.001 A 1.708.000 .708.001 A 2.250.000 .250.001 A 2.917.000 .917.001 A 3.832.000 .832.001 A 5.000.000 .000.001 A 7.911.000 .911.001 A 11.657.000 .657.001 A 15.822.000 .822.001 A 47.466.000		PROOUTOR	DE ESPETACULOS	PUBL1COS		-	-	
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 .000.001 A 1.308.000 .308.001 A 1.708.000 .708.001 A 2.250.000 .250.001 A 2.917.000 .832.001 A 3.832.000 .832.001 A 7.911.000 .000.001 A 7.911.000 .911.001 A 11.657.000 .657.001 A 15.822.000 .822.001 A 47.466.000 .822.001 A 47.466.000	- 6 11 28 23 19 13 17 23 7 2 1	PROOUTOR	DE ESPETACULOS  11 37 65 102 88 63 47 33 46 13 3	PUBLICOS  30 232 1.043 2.724 5.532 6.830 12.468 17.672 49.251 27.163 9.056 40.091 192.013		-	-	
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 .000.001 A 1.308.000 .308.001 A 1.708.000 .708.001 A 2.250.000 .250.001 A 2.917.000 .832.001 A 3.832.000 .832.001 A 5.000.000 .000.001 A 7.911.000 .911.001 A 11.657.000 .657.001 A 15.822.000 .822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	- 6 11 28 23 19 13 17 23 7 2 1	PROOUTOR	DE ESPETACULOS  11 37 65 102 88 63 47 33 46 13 3 4 1	PUBLICOS		-	-	
542-001 A 768-000 768-001 A 1-000-000 .000-001 A 1-308-000 .308.001 A 1-708-000 .708.001 A 2-250-000 .250.001 A 2-917-000 .832-001 A 3-832-000 .832-001 A 5-000-000 .000.001 A 7-911-000 .911-001 A 11-657-000 .657-001 A 15-822-000 .822-001 A 47-466-000 ACIMA OE 47-466-000 T O T A L		PROOUTOR	DE ESPETACULOS  11 37 65 102 88 63 47 33 46 13 3 4 1 513	PUBLICOS  30 232 1.043 2.724 5.532 6.830 12.488 17.672 49.251 27.143 9.056 40.091 192.013	:	-	-	
542-001 A 768-000 768-001 A 1-000-000 .000-001 A 1-308-000 .308-001 A 1-708-000 .708-001 A 2-2750-000 .250.001 A 2-917-000 .832-001 A 3-832-000 .832-001 A 5-000-000 .000-001 A 7-911-000 .9911-001 A 11-657-000 .657-001 A 15-822-000 .822-001 A 47-466-000 T O T A L  ATE 542-000 542-001 A 768-000 768-001 A 1-68-000		PROOUTOR	DE ESPETACULOS  11 37 65 102 88 63 47 33 46 13 3 4 1 513	PUBLICOS  30 232 1.043 2.724 5.532 6.830 12.468 17.672 4.9.251 27.143 3.056 40.091 1.92.013		-	-	
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 000.001 A 1.308.000 308.001 A 1.708.000 7508.001 A 2.250.000 250.001 A 2.917.000 917.001 A 3.832.000 832.001 A 5.000.000 0.000 A 7.911.000 911.001 A 11.657.000 657.001 A 15.822.000 822.001 A 47.466.000 ACIMA 0E 47.466.000 T 0 T A L  542.001 A 768.000 552.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000		PROOUTOR	DE ESPETACULOS  11 37 65 102 88 63 47 33 46 13 3 4 1 513  ESPETACULOS PL  31 72 144 141	PUBLICOS	:	-		
542-001 A 768-000 768-001 A 1-000-000 .000-001 A 1-308-000 .308-001 A 1-708-000 .250-001 A 2-2750-000 .250-001 A 3-832-000 .832-001 A 5-000-000 .832-001 A 7-911-000 .911-001 A 11-657-000 .822-001 A 7-466-000 AC1MA 0E 47-466-000  T 0 T A L  ATE 542-000 768-001 A 1-308-000 .000-001 A 1-708-000		PROOUTOR 2 2 22 109 137 282 306 274 1.022 295 117 1 2.573	DE ESPETACULOS  11 37 65 102 88 63 47 33 46 13 3 4 1 513  ESPETACULOS PL  31 72 144 141 165	PUBLICOS  30 232 1.043 2.724 5.532 6.830 12.468 17.672 4.9.251 27.143 3.056 40.091 1.92.013		-		
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 000.001 A 1.308.000 308.001 A 1.708.000 250.001 A 2.250.000 250.001 A 3.832.000 832.001 A 5.000.000 .000.001 A 7.911.000 911.001 A 11.657.000 657.001 A 15.822.000 822.001 A 47.466.000		PROOUTOR	DE ESPETACULOS  11 37 65 102 88 63 47 33 46 13 3 4 1 513  ESPETACULOS PL	PUBLICOS	-	-		
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 .000.001 A 1.308.000 .308.001 A 1.708.000 .250.001 A 2.2750.000 .832.001 A 3.832.000 .832.001 A 5.000.000 .000.001 A 7.911.000 .911.001 A 11.657.000 .657.001 A 15.822.000 .822.001 A 47.466.000  T O T A L   ATE 542.001 768.001 A 1.308.000 .000.001 A 1.308.000 .308.001 A 1.708.000 .708.001 A 2.250.000 .708.001 A 2.250.000 .708.001 A 2.250.000 .708.001 A 2.2717.000 .717.001 A 3.832.000		PRODUTOR	DE ESPETACULOS  11 37 65 102 88 63 47 33 46 13 3 4 1 513  ESPETACULOS PL  - 31 72 144 141 165 141 121 105	PUBLICOS  30 232 1.043 2.724 5.532 6.830 12.488 17.672 4.9.251 27.1-3 7.056 40.091 192.013  188 ICOS	-	-		
542.001 A 768.000 768-001 A 1.000.000 000.001 A 1.308.000 308.001 A 1.708.000 708.001 A 2.250.000 250.001 A 2.917.000 917.001 A 3.832.000 832.001 A 5.000.000 000.001 A 7.911.000 911.001 A 11.657.000 657.001 A 15.822.000 822.001 A 47.466.000  T 0 T A L  ATE 542.000 768.001 A 768.000 768.001 A 1.308.000 308.001 A 1.308.000 308.001 A 2.250.000 250.001 A 2.250.000 250.001 A 2.917.000 917.001 A 3.832.000 832.001 A 5.000.000 000.001 A 3.832.000		PROOUTER	DE ESPETACULOS  11 37 65 102 88 63 47 33 46 13 3 4 1 513  ESPETACULOS PL	PUBLICOS				
542.001 A 768.000 768-001 A 1.000.000 000.001 A 1.308.000 308.001 A 1.708.000 708.001 A 2.250.000 250.001 A 2.917.000 917.001 A 3.832.000 832.001 A 5.000.000 .000.001 A 7.911.000 9211.001 A 11.657.000 ACIMA 0£ 47.466.000  T 0 T A L  ATE 542.000 542.001 A 7.68.000 768.001 A 1.000.000 .000.001 A 7.910.000 308.001 A 1.708.000 308.001 A 1.708.000 308.001 A 2.250.000 308.001 A 2.917.000 917.001 A 3.832.000 832.001 A 5.000.000 .000.001 A 7.911.000 917.001 A 3.832.000 832.001 A 5.000.000 .000.001 A 7.911.000		PRODUTOR	DE ESPETACULOS  11 37 65 102 88 63 47 33 46 13 3 4 1 513  ESPETACULOS PL  - 31 72 144 165 141 121 105 122 38 12	PUBLICOS	-	-		
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 .000.001 A 1.308.000 .308.001 A 1.708.000 .250.001 A 2.917.000 .917.001 A 3.832.000 .832.001 A 5.000.000 .000.001 A 7.911.000 .911.001 A 11.657.000 ACIMA 0£ 47.466.000  T O T A L   ATE 542.000 542.001 A 7.466.000  T O T A L  542.001 A 7.88.000 .000.001 A 1.308.000 .000.001 A 1.308.000 .000.001 A 2.917.000 .000.001 A 2.917.000 .000.001 A 3.32.000 .000.001 A 7.911.000 .917.001 A 3.832.000 .832.001 A 5.000.000 .000.001 A 7.911.000 .917.001 A 3.832.000 .832.001 A 7.911.000 .917.001 A 11.657.000 .832.001 A 7.911.000 .911.001 A 11.657.000 .657.001 A 47.466.000		PROOUTOR 2 22 109 137 282 306 274 1.022 295 117 1 2.573 11RETOR OE - 1 19 116 199 539 1.161 1.462 1.590 2.912 1.195 605 15	DE ESPETACULOS  11 17 65 102 88 63 47 33 46 13 3 4 1 513  ESPETACULOS PL  31 7 2 144 141 165 141 121 105 122 38	PUBLICOS	-			
542.001 A 768.000 708.001 A 1.308.000 .308.001 A 1.708.000 .250.001 A 2.250.000 .250.001 A 3.832.000 .832.001 A 5.000.000 .000.001 A 7.911.000 .812.001 A 15.822.000 .822.001 A 15.822.000 .822.001 A 15.822.000 .822.001 A 7.466.000 T 0 T A L  ATE 542.000 T 0 T A L  542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 .308.001 A 1.000.000 .308.001 A 1.708.000 .308.001 A 2.250.000 .308.001 A 2.250.000 .308.001 A 2.250.000 .308.001 A 7.911.000 .917.001 A 3.832.000 .832.001 A 7.911.000 .917.001 A 3.832.000 .832.001 A 7.911.000 .917.001 A 3.832.000 .832.001 A 7.911.000 .917.001 A 1.657.000 .657.001 A 1.5822.000		PRODUTOR	DE ESPETACULOS  11 37 65 102 88 63 47 33 46 13 3 4 1 513  ESPETACULOS PL	PUBLICOS				7

9 - REOUCAD POR INVESTIMENTO E IMPOSTOS SEGUNOO CLASSES DE RENOIMENTO BRUTO TOTAL , POR OCUPACAO PRINCIPAL.

#### AND 8A SE 1982, EXERCICIO 1983

VALORES EM CR\$ 1.000 (CONTINUA)

	RANTESI	VALOR
ATE 542.000		
ATE 542.000		
542-001 A 768-000 4 1 26 85		
1.000.001 A 1.308.000 12 15 66 1.019 1.000.001 A 1.708.000 30 124 98 2.630 1.708.001 A 2.250.000 68 493 166 12.200 2.250.001 A 2.917.000 56 892 122 17.622 2.917.001 A 3.832.000 35 922 89 25.067 3.832.001 A 5.000.000 29 717 65 30.706 5.000.001 A 7.911.000 21 899 43 42.109 7.911.001 A 11.657.000 17 1.479 32 69.791 11.657.001 A 15.822.000 7 913 12 38.438 15.822.001 47.466.000 14 1.464 27 261.673 15.822.001 47.466.000 3 229 4 277.736		
1.708.001 A 2.250.000 68 493 166 12.200 2.250.001 A 2.917.000 56 892 122 17.622 2.917.001 A 3.832.000 35 922 89 25.067 3.832.001 A 5.000.000 29 717 65 30.706 5.000.001 A 7.911.000 21 899 43 42.109 7.911.001 A 11.657.000 17 1.479 32 69.791 11.657.001 A 15.822.000 7 913 12 38.438 15.822.000 47.466.000 14 1.464 27 261.673 ACIMA 0E 47.466.000 3 229 4 277.736		-
2.917.001 A 3.832.000 35 922 89 25.067		-
5.000.001 A 7.911.000 21 899 43 42.109 7.911.001 A 11.657.000 17 1.479 32 69.791 11.657.001 A 15.822.000 7 913 12 38.438 15.822.001 47.466.000 14 1.464 27 261.673	-	-
11-657.001 Å 15-822-000 7 913 12 38-438	-	-
15.822.00! 47.466.000 14 1.464 27 261.673	-	-
T O T A L 314 8.165 809 779.450	-	-
м и ѕ ї С о		
M U S I C O		
ATE 542-000 '	-	
768.001 A 1.000.000 44 42 161 1.140	-	]
1.308.001 A 1.708.000 94 326 306 8.361 1.708.001 A 2.250.000 142 1.216 367 22.712	-	-
2.250.001 A 2.917.000 134 2.009 358 47.590 -	-	
3.832.001 A 5.000.000 107 3.311 182 91.834 -	Ξ	-
5.000.001 A 7.911.000 90 4.193 133 130.120	-	-
1.657.001 A 15.822.000 6 612 8 26-156	=	-
ACIMA DE 47.466.000	-	0 -
LOCUTOR E COMENTARISTA DE RADIO E TELEVISAD		
ATE 542.000		_
768.001 A 1.000.000 13 12 70 406 1.000.001 A 1.308.000 21 40 105 1.080	-	
1.308.001 A 1.708.000 44 143 198 4.423 -	-	-
2.250.001 A 2.917.000 62 651 159 17.430 1 250	-	
1.832.001 A 5.000.000 40 847 67 30.357	-	-
5.000.001 A 7.911.000 37 1.449 63 63.840 7.911.001 A 11.657.000 12 783 18 35.099	-	
1.657.001 A 15.822.000 11 1.540 15 57.399	-	
ACIMA DE 47.466.000 2 108.699		
TOTAL 349 7.508 1 1.024 463.819 1 250		
OPERADORES DE CAMERAS DE CINEMA E TELÉVISAD		
ATE 542-000 7 10 768-001 A 1-000-000 9 5 67 336	-	=
768.001 A 1.000.000 9 5 67 336	-	
1.000.001 A 1.308.000 27 44 168 1.803 1.308.001 A 1.708.000 34 103 229 5.053 1.708.001 A 2.250.000 55 309 199 10.665 2.250.001 A 2.917.000 42 434 149 16.483		
1. 108.001 A 2.230.000 55 504 149 16.483 2.917.001 A 3.837.000 37 607 86 21.275	-	
2.917.001 A 3.832.000 37 607 86 21.275	-	
5.000.001 A 7.911.000 21 873 41 40.892	-	
1.657.001 A 15.822.000 5 551 6 23.188	-	
ACIMA DE 47.466.000	-	
TOTAL 264 3-801 1-011 161-884	-	-

						VACCOR	14 (4) 1. O	1 5715 A
CLASSES OF RENOLMENTO	I REOUCAD POR I	LAVE STIMENTO	1 DEVIDO C	ALCULA	NAIA DART	SICI TAULAS 1	EMB TO 5 E ALTEMALA DE	14 V 1
1CR 5 1)	NUMERO DE    DECLARANTES	VALOP	I NUMERO DE 1 IDECLARANTESI	VALCE	FECLALANTEST	Y 10 1	JE T YOUNGER!	V41 9
	ATLETA PROF	ISSIONAL E	TECNICO EM	2)19,9230				
ATE 542.000 542.001 A 768.000	- 3	-1	32	77				
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	4 6 5 3	45	121	65A 7.684		1		- 2
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	71 106	226 706	296	7.532				
2.250.001 A 2.917.000	72 67	796 1.125	195	24.253				
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	54	1.316	110	59.245 122.495	1	1.2		
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	45 12	1.749	26	64.429	*		-	
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	1 2 1 0	996 1.101	24	275.075	-			
ACIMA OE 47.466.000	3			131.549		0, 1		
TOTAL	554	9.828	1.574	769.578	l	~/		
		J 0 R N	A L I S	7 А				
ATE 542.000	-						-	
542.001 A 768.000	20 100	85		150 2.241			-	
1.000.001 A 1.308.000	227 454	419 1.653	979	12.331 33.298			1	3.8
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	613	4.038	1.613	101-122			1	٥
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	62 C 61 4	10.524	1.336	149.153 508.957			-	
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	505 560	12.566	998	978.777	2	1.010		1.535
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	197 46	12.626	60	228.979	-	-	-	
15.8 22.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	2 6 3	3.444		318.960 475.181		-	-	•
TOTAL	3.985	79.99	9.540	1.967.932	3	1.05*	4	1.686
	PILO	10 O E	AERONA	V E S				
							_	
ATE 542.000 542.001 A 768.000			0 10	44	-	-		
768.001 A 1.000.000	1 4 3 4	6	6 53 6 120	1.70	-			
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	62 95	21 57	6 53 6 120 2 215 5 324	5.317 17.70	3 -	-		*
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	12 0 142	1.35	0 300	45.78 101.10			1	1.8
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	166	3.39	5 403	201.82	· -	-		-
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	591 476	27.63 16.50	2 727	1.567.82	5 5 -	A.P.		57
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	173 55	8.97		393.98		-	1	
ACIMA DE 47.466.000	-	80.32	0 3.967	4.432.58	9 3	40	2	9.5
TOTAL	1 - 529	00.32	•					
	сом	I S A R I	O D E B	C B O O				
ATE 542-000	-				 5 - 2 -		-	-
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	1 13	1	2 67		2 -			-
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	2 0 4 0	11	3 159	5.23	1 -			
1.708.001 A 2.250.000	20 40 154 259	2.54	2 67 .5 116 .3 159 .1 535 .5 782 .3 593 .0 308 .1 250	44.35 111.52 178.09 169.40 254.07	? - 3 -			-
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	271 145	4.26	593 10 308	169.40	2 -		-	
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	124	4.53	()	23.73	*		-	
7.911.001 A 11.657.000	2	26	3 2	7.74			-	-
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000					_			
TOTAL	1.037	16.7	78 2.830	796-27	9 -			
, , , , , ,								

9 - REDUCAO POR INVESTIMENTO E IMPOSTOS SEGUNDO CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL , PCR OCUPACAO PRINCIPAL.

CLASSES DE RENDIMENTO	I REDUCAD POR I	N VESTIMENTO	I IMPOSTO DEVIDO C		I IMPOSTO S/ LU I NACAC PART. S		IMPOSTO S/ L	
RRUTO TOTAL (CRS 1)	I NUMERO DE I		DEVIDO C 	VALOR	I NUMERO DE 1	VALOR	ALTENACAU DE     NUMERO DE	VALOR
	100000000000000000000000000000000000000		100000000000000000000000000000000000000		100000000000000000000000000000000000000		100000000000000000000000000000000000000	
	COMANDA	N T E D I	E EMBAR	CACDES				
ATE 542.000 542.001 A 768.000	- 5	_ 3	_ 10	_ 29		-	Ξ	
768.001 A 1.000.000	6 31	5 60	27 115	168 1.496	-		-	
.308.001 A 1.708.000 .708.001 A 2.250.000 .250.001 A 2.917.000	56 88 84	170 569 964	173 250 267	3.577 12.312 28.296	-		= =	
.917.001 A 3.832.000 .832.001 A 5.000.000	98 93	1.702 2.493	222	52. 474 93. 448	-		_	
.000.001 A 7.911.000 .911.001 A 11.657.000	21 0 160	9.179 11.112	330 202	355.296 423.906		-	-1	
.657.001 A 15.822.000 6.822.001 A 47.466.000	28 14	2.214 1.644	37 19	132.781 130.224	-	-	-	
ACIMA DE 47.466.000 T D T A L	873	30.119	1.846	1.234.014	-	-		
nu:	TROS TRABALHADCRE	S NAS PROFIT	SSOES CLENTIEL	CAS. TECNICA	S. ARTISTICAS.	F TPARAIHAD	INRES ASSEMELHAI	nns
ATE 542.000	w -	_	_	_	1	2		7
768.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	447 3. 729	2.900	2.054 14.179	3.588 82.058	1	162	1 2	3.87
.000.001 A 1.308.000 .308.001 A 1.708.000 .708.001 A 2.250.000	6.595 8.686 10.418	11.664 30.373 66.591	22.975 28.309 28.432	293.530 761.881 1.675.032	2	229 577		80 6.73
.250.001 A 2.917.000 .917.001 A 3.832.000	9. 501 9. 492	107. 331 154.148	22.546	2.803.765	1	458 1.058	1	3.7
.832.001 A 5.000.000 .000.001 A 7.911.000	6. 743 6. 164	164.633 250.091	11.887 9.621	5.857.609 9.294.425	11	1.236 1.613	1	1.5 3.4
.911.001 A 11.657.000 .657.001 A 15.822.000	1.442 305	97.517 29.147	2.074 441	4.346.655 1.663.450	- 1	2.294	1	
ACIMA DE 47.466.000	165 1	23.995	274 6	2.123.842 169.739	3 -	386	= =	
TCTAL	64.288	938.524	161.486	33.855.906	44	8.021	. 17	20.32
	SENADOR E	OEPUTADOS	FECERAL E	ESTADUAL				
ATE 542.000 542.001 A 768.300	2	- 0	- 8	13		=	= = =	
768.001 A 1.300.300 .000.001 A 1.308.000 .308.301 A 1.708.000	3 9 32	2 12 96	10 37 86	29 349 1.525	-		Ξ.	
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	46 51	336 855	112 112	5. 743 12. 670	-		: :	
.917.001 A 3.832.000 .832.001 A 5.000.000	50 53	1.207 2.292	121 106	28.172 53.086	-		==:	
.000.001 A 7.911.000 .911.001 A 11.657.000	58 36	3.681 3.736	111 48	112.108	-		-	
.657.001 A 15.822.000 .822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	5 7	609 795 1.587	8 14 1	31.987 94.975 19.573	1	2.642 323 -		
T G T A L	353	15.213	774	462.407		2.966	-	
	v	E R E A	D C R					
ATE 542.000		-	-		-	_	1	2
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 .000.001 A 1.308.000	5 9 29	1 7 55	10 53 103	26 243 958	-		=	
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	62 54	209 544	207 189	4.294 9.906	_		: :	
2.250.001 A 2.917.000 3.917.001 A 3.832.000	34 37	530 788	139	16.897 22.477			:	
.832.001 A 5.000.000 .000.001 A 7.911.000	21 21	574 1.248	53 42	26.524 45.717	-		-	
.911.001 A 11.657.000 .657.001 A 15.822.000	4 2	371 273	8 2	19.194 6.833			-	
.822.001 A 47.466.000 ACI™A DE 47.466.000	-	Ξ.	-	-	-			
TCTAL	278	4.605	899	153.075	-	-	1	2

9 - REDUCAO POR INVESTIMENTO E IMPESTOS LO S. CLASES. DE RENOLMENTO MRUTO TOTAL , POR (CIPACA PPIN IPAL.

					VALOBES W	(0.1.00°)	26.1.16.14.3
CLASSES DE RENOLMENTO	REDUCAD POR INVESTIMENTO	1 NMPCSTO 1 OEVIOO	LIQUIOT CALCULADO	TWP ST SV T P SALA PART, NCTE	At 1(-   1° TAPIA At	P T Z I	R SA
(CR\$ 1)	NUMERO DE 1		VALOR	I N WE w E	1 4 4	EP E A A 5 T E S J	vAt
MEM8ROS SUPER.	POOER. EXEC. FEO. E EST.	IPRES. REPUB.	. GOV. EST	MIS. E SEE. FIT.I			
ATE 542.000 542.001 A 768.000		-	-				4
768-001 A 1-000-000	3 2	8	31				
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	6 15	27	109				
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	7 13 3 30	25	1.518 1.158	7	~		
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	5 105 16 449	8 10 27 25 12 16 13 16 17 18	4.956 19.837				
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	46 2.025	79	96.015 128.469	-		1	361
11-657-001 A 15-822-000	20 2071	C 4	171.701	-		1	150
15-822-001 A 47-466-000 ACIMA OE 47-466-000	13 2.334		125.577	-			
TOTAL	158 10.779		499.812			7	439
MEM 8ROS SUPER	IORES OO POOER EXECUTIVO M	UNICIPAL (PRE	FEITC E SECRE	TARLO W NICIPAL)			
ATE 542.000 542.001 A 768.000		- 5	- 6		-	-	
768-001 A 1.000-000	17 13	5 57 144 2 304 482 390 334	277 1.319 5.885 22.717 48.453	-			
1.308.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	35 59 99 302	3 04	5.885	-	_		
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	173 1.071 154 2.229	482	22.717 48.453	*	_	-	
2.917.001 A 3.832.000	139 3.001	334 218	87.040 119.696				
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	120 4.072 115 5.661	193	216.106	-	-	-	
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	27 1.801 8 1.038		84.340 46.661		-		
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	4 478		40.82? 20.131		-	9	4. 13
TOTAL	892 19.769	2.182	693.460	-	-	7	4.023
	MINISTRO DE 1	CIIDE	0100				
	MINISIKO DE I	KIOUNAL SUFE	7100				
ATE 542.000 542.001 A 768.000	1 0	1	5		-		
768.001 A 1.000.000			48 231		-		
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	3 22	12 18 21 23 21 7 16 16 69 51 22 32 7	711 1.468	-	-	1	1,411
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	8 50 8 102	21	2.776	-	-		
2.917.001 A 3.832.000	9 117 11 311	16	3.950 7.819		-	-	-
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	55 3-324	69 51	71.789 91.136		_	-	
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	43 4.485 26 2.732	32	109.958	-	_	-	
15.822.001 A 47.466.000	6 1.469	) / 1	38.463 45.803		-	-	
ACIMA OE 47.466.000 T O T A L	181 12.720	288	374.163		-	1	3,460
	URISTAS (JUIZ, PROMOTOR, F	ROCURADOR E	SSEMELHADOS)				
			-		-	-	
ATE 542.000 542.001 A 768.000	3		1 ^a 3 5 5		1		
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	22 99 213	243	3.689	-	10	-	
1.308.001 A 1.708.000	210 843 419 3-241	1.059	70-618	-	733		
2-250-001 A 2-917-000	802 10-17	1.815	240.776 741.976	2	1.114	1	93
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	1.962 50.06	3.369	1.451.789	1 1	0 5 q	1	7,499
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	2.912 121.91	1.452		-	-	7	4.595
11.657.001 A 15.822.000	348 37.352 130 25.795	5 147	999.513	-	-	-	
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA 02 47.466.000	1 1.479	2	46.502				
TOTAL	9.512 354.96	16.539	11.364.676	6	1.217	4	3.123

9 - REDUCAO POR INVESTIMENTO E IMPCSTOS SEGUNOO CLASSES OE RENOIMENTO BRUTO TOTAL , POR OCUPACAO PRINCIPAL.

						VALORE	S EM CR\$ 1.000	(CONTINUA)
CLASSES DE RENDIMENTO	REQUEAC POR 1	N VESTIMENTO	I 1MPOSTO I DEV100 C		IMPOSTO S/ LI   NACAC PART.		I IMPOSTO S/	
8RJTO TOTAL (CR\$ 1)	NUMERO OE    OECLARANTES	VALOR	I NUMERO OE I IOECLARANTESI	VALOR	NUMERO OE I	VALOR	NUMERO OE     DECLARANTES	VALOR
	C	IPLO	MATA					
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	- 1 2	- 0 0		- 3 52	Ξ	=	=	=
1.000.001 A 1.308.000	11 21	17 69	40	367 1.930	-	Ξ		-
.708.001 A 2.250.000 .250.001 A 2.917.000	29 49	192 449	141	5.640 15.954		_	-	-
8-917-001 A 3-832-000 8-832-001 A 5-000-000 8-000-001 A 7-911-000	72 54 82	1.198 1.201 2.728	116	36.531 54.310 142.727	= =	-	-	224
.911.001 A 11.657.000 .657.001 A 15.822.000	31 6	1.744	48	101.002	- E	-		225
.822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	3 -	804		18.349	1	<u>_</u>	= :	_ :
TOTAL	361	9.388	822	408-130	-	-	1	225
	A G	ENTE	FISCAL					
ATE 542.000 542.001 A 768.000	-	- 0	_ 23	- 35	-	-	-	-
768.001 A 1.000.000 .000.001 A 1.308.000	58 218	50 394	2 53	1.300 7.530	-	=	<u> </u>	
.308.001 A 1.708.000 .708.001 A 2.250.000	625 1.630	2.295 11.638	1.707 3.576	45.479 218.308	-		1	91
.250.001 A 2.917.000 .917.001 A 3.832.000	2.225 3.043	29.002 61.212	5.906	565.880 1.458.743	-		1 -	93
.832.001 A 5.000.000 .000.001 A 7.911.000	2.836 2.579 394	86.211 117.846		1.974.364 3.801.439 964.569	2 2	1.123 623 372	4	3.248 3.150
-911.001 A 11.657.000 -657.001 A 15.822.000 -822.001 A 47.466.000	3 e 6	28.347 5.111 2.005	44	146.349 56.075	-	- 312	<u> </u>	
AC1 MA OE 47.466.000	13.676	344.116	-	9.240.078		- 2•119	- 8	6.591
	DELEG	3 O C A	POLICI	A				
ATE 542.000 542.001 A 768.000		-	1	1	-	-	Ξ.	-
768.001 A 1.000.000 .000.001 A 1.308.000 .308.001 A 1.708.000	3 17 81	2 25 217	28 122 324	147 1.307 7.045	=	=		
.708.001 A 2.250.000 .250.001 A 2.917.000	250 497	1.459	823	38.048 148.259	-	_	-	
.917.001 A 3.832.000 .832.001 A 5.000.000	763 449	15.082 12.801	1.439 733	347.144 375.145		_ 127		-
.000.001 A 7.911.000 .911.001 A 11.657.000	337 45	17.659 3.696	56	467.060 118.225		158	1	1.350
.657.001 A 15.822.000 -822.001 A 47.466.000	1	635 218		14.733 4.442	-	=		
T D T A L	2.447	57.233	5.278	1.521.561	3	286	1	1.350
0.0	CUPANTE DE CARGO	OE OIRECAO	E ASSESSORAMEN	TO SUPERIOR				
ATE 542.000		-		- 39	-	-	-	-
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 .000.001 A 1.308.000	14 50 147	2 38 250	211	1.160 6.685	-	-	-	
.308.001 A 1.708.000 .708.001 A 2.250.000	340 943	1.136	472 976 2.303 2.234	28.699 150.893	-	-	-	
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	1 - C46 1 - 505	12.576 29.145		299.986 755.922	- 2	483		1.996
8-832-001 A 5-000-000 6-000-001 A 7-911-000	1. 478 1. 732	41.397 81.989	2.371	1.255.031	1	62		
-911-001 A 11-657-000 -657-001 A 15-822-000	543 116	42.005 14.687	698	1.468.039	-	Ξ	Ξ	
-822-001 A 47-466-000 AC1MA 06 47-466-000	55	10.537	68	428.973	1	:	1 -	1.733
TOTAL	7.973	240.793	14.774	7.558.799	3	546	2	3.729

						VA   A	in the fr	TA MI
CLASSES DE RENOIMENTO BRUTO TOTAL	REOUCAO POR 1	IN VESTIMENTO	I DEATOR C	ALCULADO	THE TOTAL	_FF FARIAS	T ONL	%A
(CR\$ 1)	NUMERO DE 1		I NUMERO DE 1		N MERL OF INFOLATABLE		P. C. VAVAZII	V A
	OFICIAIS OAS FO	IRCAS ARMAGA	S E FORÇAS AUX	ILIAPE S				
ATE 542.000 542.001 A 768.000	_ 36	<i>≟</i> 5		120				
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	935 1.914	690 2.658	121 2.454 4.201 6.551	11.611				
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	3.491 4.514	8.736	6.551 7.578	105.447 299.785		1.371	1 7	/1
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	3.336 2.018	41.876	6.551 7.578 4.889 2.795 1.541 1.091	465-119	-			
3.832.001 A 5.000.000	1.171	37.361	1.541	670.741	1	1.36		. 1 l
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	855 166	17017	6.71	379.618	1	. 10	1	1 1 1
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	2 8 1 0	4.172	34 11	117.949 74.098	1 -	15, 146	1	4.3.
AC1MA DE 47.466.000		-	~	-	-			
TOTAL	18.474	225.679	31.463	3.744.154	А	27.211	14	(5)
OCUP	ANTE DE CARGO DE	OIRECAO E A	SSESSORAMENTO	INTERMEDIARI	c			
ATE 542.000	_	-			_			
542.001 A 768.000	56	8	233 2.011 4.388 4.657	238 10.301			1	3
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	600 1.654	2.893	4.388	53.352			-	
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	1.850 1.901	6.472 13.397	4.657	119.458 256.622	-			
2.250.001 A 2.917.000	1.523 1.610	19.923	3.270 3.027	418.347 806.028			1	15
3.832.001 A 5.000.000	1.063	30.951	1.707	884.430	1	R4A 37	1	35
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	813 224	16.331	290	595.499	-			-
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	34 13	4.296 3.797	13	140.579 105.008	i i	h34		2.1/1
ACIMA OE 47-466-000	11.341	166.284	4.388 4.657 4.360 3.270 3.027 1.707 1.206 290 39 13	4.616.330	_	1.513	4	2.417
	SERVENTUAR 10	S OA JUST1	CA (EXCETO TA	18EL 1401				
ATE 542.000	114	- 27	402	526	-			
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	116 603	449	1.820	9.163 35.073	- 1	75	- 1	7 - 713
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	997 1.292	4.478	402 1.820 2.829 3.226 2.3.032 2.133	83.819 185.600		- 4		-
1.708.001 A 2.250.000	1.318 1.027			278.941	-			-
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	727	14.896	1.337	346.664 339.155	~	/ 14		
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.941.000	440 461	21.905	695	653.956	5 -		1 -	74C
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	139 86	7.849 7.041	116	285.756	1	257		1
15.822.001 A 47.466.000	149	16.707 31.015	116 7 199 5 87	2.329.856	1	150	-	-
ACINA DE 47-466-000 TOTAL	7.426		3 16.771			862	?	3.474
	T	. A 8 E l	0 A 1					
						_		
ATE 542.000	10			107	2 -		-	
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	33	3: 16 ¹	3 120	784 3.02	5 ~			-
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	78 135	510	0 356	8.89			1	235
1.708.001 A 2.250.000	185 178	1.390 2.60	4 363	44.02 62.80	2 ~	-	î	194
2.917.001 A 3.832.000	143 13 C	2.94 3.50	5 245	<b>д</b> 9.36	1 -	-		1.771
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	179	6.64	3 296	201-05-	3 1	185	-	
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	11 6 5 9	3.25	5 93	132-65	1 -	-		-
15.822.001 A 47.466.000	146 78	13.54 22.64		1.517.93		•	1	322
ACIMA DE 47.466.000	1.470	63.53	7 2.956	3.007.96	0 1	1.45	4	3.043
TOTAL								

9 - REDUCAC POR INVESTIMENTO E 1MPCSTCS SEGUNDO CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL , POR OCUPACAC PRINCIPAL.

						VALORE	S FM CR5 1.000	(CONTINUA)
CLASSES DE RENOLMENTS	1 REDUCAD POR I	INVESTIMENTO		LIQUIDC CALCULADO	I IMPOSTO SZ LU I NACAC PART. S	CPOS ALIE-	I IMPOSTO S/	
BRJTC TOTAL (CRs 1)	NUMERO DE     DECLARANTES	VALOR	NJMERO DE    DECLARANTES	VALOR	NUMERO DE   IDECLAPANTES	VALOR	NUMERO DE I	VALDR
	9 1 R E T C	3 P O E	EMPRES	A S				
			2					
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	92 767	33 647	- 564 3.824	1-410 22-849	5 6 5	3.023 5.224 3.026	1	4 • 89 2 - 2 5
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	1.313 2.385	2.687 9.174	5.099 8.096	73.577 241.250	7 16	19.896 13.050	3 1	1.480 13.282
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	3.271 3.599 3.982	25.880 53.469 83.806	9.281 8.602 8.317	621.093 1.252.296 2.414.677	14 26 34	14.027 72.058 50.032	7 13 10	5.428 13.402 17.566
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	3 • 9 4 5 6 • 9 5 9	123.606 351.810	7.435 11.658	4.212.207 14.068.164	44 110	48.625 95.420	29 41	39.710 80.314
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	4.074 2.144 2.494	324.993 242.160 512.475	6.133 3.047 3.541	15.108.733 12.787.440 32.498.709	85 37 71	267.893 159.906 353.399	47 28 47	181.639 97.120 200.364
AC1MA OE 47-466-000	246	232.773	322	12.634.316	26	133.697	19	121.158
T D T A I.	35-271	1.963.520	75.919	95.936.727	486	1.239.272	247	776.386
	G	S E R E N T E	•					
ATE 542.000 542.001 A 768.000	,	28	4 35	1.037	3 -	759	1_	62
768.001 A 1.300.300 1.000.001 A 1.338.000	726 1.632	621 2.755 9.702	3.232 5.794	18.435 70.520	? 5	3 2.361	1 4	3.904 5.049
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	3.114 4.276 4.962	27.507 57.222	10.189 12.160 11.489	2 36 429 6 45 559 1 6 367 6 0 32	5 4 10	252 23.249 5.127	2 2 3	8.086 51 243
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	6.192 6.819	107.728 170.440	12.473 12.050 16.520	3.140.227 6.172.030	17 9	13.426 3.508	3 2	652 8.128
5.00C.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	10.564 4.258 1.067	427.432 276.977 103.651	6.138 1.462	17.539.616 13.185.958 5.833.481	23 20 8	8.420 8.840 5.147	16 6 2	35.338 4.379 15.110
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	41.5 4	60.365 2.372	644 10	5.276.905 317.984	6	2.592 1.155	4 -	15.398
TOTAL	44.112	1.246.805	92.637	53.805.220	113	74.844	46	96.407
	CHEFE	1 N T E R	4 E D 1 A R I	ı c				
ATE 542.000 542.001 A 763.000	- 57	- 12	- 267	317	-			-
760.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	708 2.080	508 3.193	2.584 7.012	12-925 /5-482	- 1	- 5	-	-
1.308.001 A 1.703.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	3.728 5.052 5.104	10.143 27.961 51.105	11.392 12.314 10.863	240.524 646.280 1.258.807	2	13 298	1	6 39 -
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	4.664 3.155	77.304 81.658	9.420 4.908	2.108.865 2.507.524	1 1	3	- 2	2.199
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	2.483 431	103.359 28.896	3.558 553	3.459.364 1.074.198	3 2	288 384	1 -	14.715
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA GE 47.466.000	3	4.437 1.398	<b>43</b> 9 -	157.103 66.532	<u> </u>	Ē	= =	Ξ.
TOTAL	27.518	389.980	62.413	11.607.928	11	1.002	5	16.960
*	3 A N C A R I	n e E	CONOMIA	A R I O				
ATE 542.000 542.001 A 768.000	867	145	4.336	- 4 162	-			-
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	14.003	5.639 22.586	30.556	4.162 150.563 600.460	1	25 12		77
1.308.001 A 1.703.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	20.223 19.514 16.016	66.702 116.221	61.926 54.004	1.724.495 3.117.257 4.730.676	1	1 63	1	10 22 145
2.917.001 A 3.832.000	14.765 12.445	162.040 236.442 282.416	61.926 54.004 39.214 31.143 23.823 21.323	7.814.298 11.897.528 19.773.232	1	79	2	10.948
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.322.000 15.822.001 A 47.466.000	12.C22 2.242	445.824 145.923				182.512	8 2	4.030 1.687
11.657.001 A 15.622.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	21 4 53	22.219 6.989 -	293 72 -	986.319 485.089	1 1 -	91 1.892 -		=
TSTAL		1.513.151	319.391	57.583.179	?2	187.134	19	16.922

9 - REDUCAD POR INVESTIMENTS E IMPOSTOS SEGUNOS CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL , POR OCUPAÇÃO PRINCIPAL.

						VALORES		10011 11
CLASSES OF RENDIMENTO BRUTO TOTAL	REDUCAD POR	NVESTIMENTO	1 PPCSTO DEV100	LIQUIDO CALCULADO	I THOUT S/ (	≪ P° AL1   SCIPTARIA	two to sy t	0 5 5A
(CR\$ 1)	NUMERO DE 1 1 DECLARANTES 1				T NOWERT OF		WINESE IS I	
	· S E C	U R 1 1	A R 1 C					
ATE 542.000	_	_						
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	46 573 938 1.182 1.341 1.163 899 583 463 99 27 13	7 411	309	363				
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	938 1.182	1.588	3.361	41.970		-		
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	1. 341	8.441	3.483	198.526		~		
2-917-001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	899	15.023	1.865	491.093		3		
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	463	20.476	749	537.177 770.944	2	749		
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	27	2.787	162	345.570 144.617	-			
ACIMA 0E 47.466.000	15	1.847	26	169.341	-	-		
TOTAL	7.327	87.376	19.564	1.116.863	3	337		
	OUTROS	TRABAL HADOR	ES ADMINISTO	ATIVES E ASSE	161 24 355			
ATE 542.000								
542.001 A 768.000	177	40	877	1.372	1	29.981		
1.000.001 A 1.308.000	3.098	5.099	6.428	13.254 127.927	2	1.142	-	
1.708.001 A 2.250.000	4.143 4.500	12.799 27.601	12.940	313.540	1	75	1	167
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	3.748 3.159	41.142 55.364	8.092	987.377	1	551	1	1 613
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	1.994 1.976	54.108 86.947	3.396	1.764.945	2	51	1	1.537
7-911-001 A 11-657-000	704	50.067	976	2.042.043	5	1.540	1 2	7.242
ATE 542.000 768.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 ACIMA 0E 47.466.000	69	11.506	114	923.401	1	2.542	*	
TOTAL	25.385	369.115	64.856	12.484.802	27	41.109	6	9.655
	SUPERVISOR, INSE	PETOR E AGENT	TE DE CO™PRAS	E VENDAS				
ATE 542.000	-	-	266	-		-		-
768-001 A 1-000-000	335	274	1.571	9.334	-			~
1.308.001 A 1.708.000	914 1.719	1.450 4.963	6.484	134.376		-		-
2.250.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	2.414 2.543	13.349 27.284	7-298 6-420	356.435 709.624	1	663	1	67
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	2.636 1.860	43.875 46.069	5.493 3.342	1.298.225	1	6-3 6-3 6-237 7-3 1-466	1	
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	1.329	56.341 21.108	2.102	2.046.223 829.294	1	73	-	
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	78 34	7.323 4.529	96 43	371.836 312.765	-		-	3
ACIMA DE 47.466.000	1	129	1	400 8.334 40.492 134.376 356.415 708.624 1.298.225 1.617.691 2.046.223 829.294 371.836 112.765 24.751	-	*	-	
TOTAL	14.187	226.709	37.347	7.749.452	A	9.308	,	1.453
ATE 542.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 1.708.000 2.250.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.250.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 5.822.000 15.822.001 A 7.466.000 ACINA DE 47.466.000  T O T A L	ACISTA, REPRESENT	ANTE COMERCI	AL E TRABALH	ADCRES ASSEMEL	HADOS			
ATE 542-000	-	-	1.363	3. 464	: 1	47	*	
542-001 A 768-000 768-001 A 1-000-000	223 1.003	863	4.966	29.343	1 1 3	16 77	1	5
1.308.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	2.482 4.551	4.008 13.971	10.685	118.379	i i	134	3	9.7 5.7
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	6.487 6.615	39.480	20.593	1.037.079	5	1.110	2 7	70 102
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	5 <b>. 7</b> 66 3. 800	76.177 100.811 98.253	6.992	3.183.585	6	4.692 8.394	2	1.133
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	3.538 1.185	149.567 77.714	5.733 1.774	5.309.789 3.403.014	3 1	454 285	3 2	.363 1.251
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	416 285	149.567 77.714 36.644 40.613 2.018	596 385	1.922.425	4 ?	1.943	P	10.185
ACIMA DE 47.466.000				665.932	~	-	-	
TOTAL	36.364	640.214	98.889	23.284.411	1.0	10.595	2.44	12.776

9 - REQUEAD POR INVESTIMENTO E 1MPOSTOS SEGUNDO CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL , POR OCUPACAO PRINCIPAL.

						VALORE	S EM CR# 1.000	(CONTINUA)
CLASSES OF RENDIMENTO	REDUCAD POR I	N VE STIMENTO	I MPOSTO I DEVIOD C		IMPOSTO S/ L NACAC PART.		I MPOSTO S/ I	
8RUTO TOTAL (CR\$ 1)	NUMERO DE     IOECLARANTES	VALOR	NUMERO DE 1 10ECLARANTES	VALUR	I NUMERO DE     OECLAPANTES	VALOR	NUMERO DE I IDECLARANTESI	VALOR
	CORRETOR DE IMO	VEIS, SECUR	OS E TITULOS E	VALORES				
ATE 542.000  542.001 A 768.000  768.001 A 1.000.000  1.000.001 A 1.308.000  1.708.001 A 2.250.000  2.250.001 A 2.4917.000  2.917.001 A 3.832.000  3.832.001 A 5.000.000  5.000.001 A 7.911.000  7.911.001 A 11.657.000  11.657.000 A 7.466.000  ACIMA OE 47.466.000	78 268 632 1.075 1.176 1.090 935 719 707 266 133 74 5		1.341 2.530 3.640 3.453 2.542 1.980 1.312 1.206 439 184	1.290 8.572 32.476 94.737 206.305 333.129 524.853 640.527 1.173.011 912.019 654.009 915.479 182.497	- - 3 2 1 1 1 4 4 1 1 3 -	932 58 1.441 30 6.959 2.183 602 117 27	1 3 1 -	292 2-856 1-067 137 
TOTAL	7.158	142.689	19.221	5.678.910	21	13.465	12	17.465
	LEILOEIRO. AVALI	ADOR E TRAS	ALHAOORES ASSE	MELHAO OS				
742.001 A 768.000 768.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.250.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 7.466.000 451MA 06 47.466.000	1 3 10 16 11 23 16 9 11 6 1	-0 2 13 50 80 226 381 325 619 326 74 412	-6 12 41 55 48 41 31 17 22 8 3 7	- 12 73 461 1.146 2.948 4.202 8.685 5.919 18.805 16.392 7.619 26.888 8.312				
TOTAL	112	2.788	292	101.469	-	-	-	-
	MOTORISTA CE	VEICULOS DE	TRANSPORTE OE	CARGA				
ATE 542.000 768.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA CE 47.466.000	55 371 1.187 1.804 1.573 2.448 2.730 1.900 1.382 230 40	21 252 1.437 4.006 7.181 10.499 16.321 18.210 21.455 5.854 1.446	2.180 5.994 9.171 10.187 14.488 16.663 10.909 6.846 1.068 211	942 9.562 42.660 111.130 202.543 346.396 711.711 991.017 1.459.383 593.022 214.972 170.511 28.807	1 1 1 1 - 4 4 4 2 1	224 3 186 51 1.97 2.063 277		- - 4 0 12 21 92 724 355 475
TOTAL	14.136	87.496	78.188	4.882.660	15	4.78]	21	1.687
	CONTRA	MESTRE	OE EM	8 A R C A C	0 E S			
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 2.250.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 ACIMA OE 47.466.000	- - 2 5 19 16 32 26 19 1 - 1		115 115 92 52 7	1 4 1 294 1.223 3.774 11.048 19.381 21.680 4.952 253 996	-			
TOTAL	121	1. 704	510	63.647	-	-	-	-

9 - REDUCAD POR INVESTIMENTO E IMPOSTOS SEL ADDICASSES DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL , POR OCUPACAD PRINCILAL.

AND BASE 1992, EXERCICITY 194

	A	NU BASE 1992, E	KENCICI, 194		VAL 15	f w Cos 1. 00	
CLASSES OF RENOIMENTO BRUTO TOTAL	REDUCAD POR INVESTIMENT	I IMPOSTO DI OEVIDO C	ALCULADO	NACAL PART.	T TARLAS I	ALTENACA	LOC N NA L IM NEES
(CR\$ 1)	NUMERO DE 1   DECLARANTES   VALOR	I NUMERO DE 1 IDECLARANTESI	VALTR	N M1	VALUE I	TO ARANTEST	VAL 10
	. DESP	ACHA	, T E				
ATE 542.000 542.001 A 768.000	_	7 68	190	۰	-		
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	61 5 166 27 229 79	2 493	1.355 5.303 19.319	1	125		
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	229 79 231 1.67 170 2.55	5 525	76.631 40.384	-	1	1	1.716
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	125 2.47 88 2.63	6 205	51.705 53.968	1	46	1	552
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	114 4.87 49 3.47	7 157	134.392 124.978		-		
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	39 3.49	1 49	139.771				
15.822.001 A 47.466.000 ACIHA DE 47.466.000	1 6.18		23.073				
TOTAL	1.334 28.76	9 2.962	906.594	2	211	7	7.261
	MESTRE	E CONTR	A M E S T R	F			
APR 5/3 600	_						
ATE 542.000 542.001 A 768.000	13	2 67	76 3.907		-		
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	746 90	9 3.455	27.560 113.954	-	-		
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	2.637 15.13	26 9.399	383.206 832.582	-			
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	2.851 31-3 2.895 51-4	16 6.290	1.503.937	-		1	14.71
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	1.644 46.13 594 29.29	91 861	836.594 92.777	1	499	1	124
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	22 1+8-22	37 4	9.997	•		*	
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA 0E 47.466.000		5 5	70.707	-	٠		
TOTAL	13.336 181.2	27 39.260	5.325.015	1	499	2	144 36
	TRASALHAGOR DE 19	STALACOES DE P	RCCE SSAMENTO	QU1~1 C			
540.000	_					-	
ATE 542.000 542.001 A 768.000	•	0 40 37 414	40 1.943		-		
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	215 3	23 1.349	11.314 39.502			-	
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	545 3-0	92 2.441	106.770	•			
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	449 6-4	69 1.202	279.194 278.436	-	-		
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	177 6-6		336.752 19.651		-	-	
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000				· -	-	-	
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	-	-	-		-	-	
TOTAL	2.575 27.5	28 10-171	1.236.538	a -	-	•	
	PROPRIETARIO O	.c cctasfiff1™f	NTO INDUSTRI	1 &L			
	PROPRIETARIO O	E STAGELECT - C		- 1	7.370	-	
ATE 542.000 542.001 A 768.000	106	43 678	7 · 02	7 ? 9 3	1.024	-	
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	708 6 1-531 2-8	186 5.921	A5.96 262.32	7 ? 3 a	1.317	1	A 3
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	106 708 2	8.127	585.67 976.62	7 5 9 10	4.534	7	2 6.3 1.96° 21.96° 30.031
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	2.603 41.8 2.290 52.4	62 4.885	1.529.17	9 14 1 26	5,923 12,590	14	30.031
3.832.001 A 5.000.000	1.531 2.6 2.583 10-1 2.593 24-6 2.603 41-6 2.290 52-6 1.697 55-7 2.072 107-765 68-7	3.683	4.500.56	5 20 8 10	36.560 17.314	20	32.4)2
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	795 68° 261 34° 177 43°	722 398	1.692.22	0 4	29.033 31.716	n 7	51.618 51.438
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	177 43.0 10 12-4		920.07	5 1	7.667	1	4.031
ACIMA DE 47.466.000 T O T A L	17.736 453.	923 47.212	18.214.75	9 115	167.790	• • • • • •	779.644
IUIAL							

CAPITULO 1 - CONSOLIOACAO OOS INFORMES PRESTADOS NOS MODELOS COMPLETOS (MCT) E SIMPLIFICACOS IMSO) OA OECLARACAO OE RENOIMENTOS - IRPF

> 9 - REOUCAO POR INVESTIMENTO E IMPOSTOS SEGUNOO CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL , POR OCUPACAO PRINCIPAL.

> > AND BASE 1982, EXERCICIO 1983

VALORES EM CR\$ 1.000 (CONCLUSAD)

CLASSES OF RENOLMENTO	REOUCAC POR	INVEST IMENTO		CATCATVOO FIGOTOO	IMPOSTO S/ E NACAC PART.	UCROS ALIE- SOCIETARIAS	I ALIENACAO O	
eruto fotal (CR\$ 1)	I NUMERO DE I IDECLARANTES I	VALOR	NUMERO DE     NUMERO DE     NUMERO DE		NUMERO DE 1 IOECLARANTES I	VALOR	NUMERO DE I	VALOR
	PROPRIET AR 10	OE ESTABFLEC	CIMENTO DE	PRESTACAO OE	SERVICOS			
ATE 542.000 542.001 A 768.000 1.000.001 A 1.300.000 1.308.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.2917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 77.466.000 ACIMA CE 47.466.000	141 932 1.630 2.354 2.106 1.506 1.113 702 684 237 71 52	48 787 2.833 8.805 15.968 22.853 21.962 21.379 31.484 16.366 6.569 10.440	678 4.235 5.107 6.858 5.385 3.384 2.298 1.377 1.294 409 125	1.706 24.008 63.599 182.565 334.133 468.192 616.124 713.533 1.377.328 928.550 462.224 623.884 12.713	1 1 3 2 6 3 5 4 9 2 11 1 3	645 18.909 436 1.369 5.821 18.997 4.359 18.722 7.047 1.378 10.618 4	1 2 2 3 3 2 3 2 3 2 3 2	15 1.034 109 2.229 1.187 1.032 5.911 5.313 6.101 11.766 3.692 4.786
TOTAL	11.528	159.499	31.241	5.808.567	51	123.303	27	43.181
	PROPRIETARI	O OE IMOVEL F	RECESENDO REM	NOIMENTO DE AL	UGUEL			
ATE 542.000 768.001 A 768.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 15.822.000 11.657.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	1. C19 2. 927 5. 473 6. 432 6. 432 6. 357 5. 312 4. 485 3. 493 3. 657 1. 474 625 563 54	3.267 12.717 35.022 73.061 112.673 130.316 143.319 236.018 90.121 144.067 55.706	2.292 5.670 9.580 10.464 9.953 7.939 6.522 4.942 4.967 1.955 804 726	7-146 39-16-16 144-616 387-289 835-641 1-337-915 2-056-678 2-657-518 5-008-820 3-930-118 2-636-814 4-884-045	1 1 3 4 4 7 6 15 9 16 5 4 2	28 948 40 4.928 730 9.121 1.823 6.939 6.675 19.047 26.768 2.294 3.286	1 5 11 10 10 13 21 35 16	3.075 2.941 4.569 12.597 14.453 5.298 13.207 18.652 49.803 106.885 27.986 49.129 127.722
TOTAL	41.871	1.176.487	65.876	25.703.726	77	82.635	173	476.712
		0 U T R A S	0 C U P /	A C O E S				
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.917.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 15.822.000 11.657.001 A 15.822.000 ACIMA 0E 47.466.000	13.232 81.856 158.232 188.058 157.232 100.432 64.986 34.712 27.904 8.145 1.862 1.066	4.748 66.833 277.351 691.114 1.225.394 1.489.895 1.489.895 237.561 221.327 44.98	54.626 283.719 499.820 556.814 398.348 218.468 124.244 60.079 44.087 11.844 2.776 1.732	130.903 1.526.220 5.664.016 13.144.329 22.388.786 28.260.080 33.352.547 31.882.208 47.950.904 26.675.306 10.464.457 12.780.608 3.887.688	58 48 81 92 98 125 98 115 98 91 39 18	47-274 28-053 31-667 41-071 68-056 103-246 90-900 88-234 75-717 90.343 39-471 175-566 129-440 56	22 32 57 79 80 81 103 73 88 71 22	154.884 82.748 55.359 57.635 157.808 150.298 155.629 261.951 180.692 305.606 244.130 179.348 174.462 9.549
TGTAL	837.803	9.254.070	2.256.685	238-108-057	978	1.009.102	806	2.170.106
		т (	D T A L			·		
ATE 542.000 542.001 A 768.000 1.000.001 A 1.000.000 1.308.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 15.822.000 11.657.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	18.788 117.683 230.C59 295.673 298.718 244.659 219.029 168.242 181.372 57.604 15.235 9.895	6.544 95.945 405.825 1.077.767 2.169.672 3.186.771 4.179.862 4.572.267 7.926.364 4.175.182 1.653.668 1.812.664 520.997	77.446 411.709 728.972 880.534 755.695 536.509 420.999 236.729 274.903 79.379 20.619 13.833 1.000	175.684 2.234.159 8.546.110 21.694.909 43.201.750 67.245.037 106.940.389 140.911.829 270.553.053 164.2243.564 75.676.799 106.475.968 33.052.394	75 63 104 132 159 198 201 272 331 504 289 133 165 34	89.724 55.146 38.462 73.313 105.512 176.513 198.331 214.934 215.305 535.493 547.360 471.924 640.604	70 28 49 92 125 131 161 181 190 309 220 104 145	165.810 93.303 78.931 90.697 206.000 218.701 250.598 377.279 391.359 794.085 650.628 508.003 656.031
TOTAL	1.861.701	31.783.529	4.488.327	1.040.951.651	2.660	3.501.644	1.851	4.929.845

#### 10 - IMPOSTO RETIDO NA FONTE E ANTECIPAÇÃO, SEGUNDO CLASSES OF RENOIMENTO BRUTO TOTAL, POR DCUPAÇÃO PRINCIPAL.

						VALO	PELEM CHE 1. 10	T CONTINUAL
							( 1 P A	4 0
CLASSES OF RENOIMENTO	A N T		P A C				1 61 4	
BRUTO TOTAL	CORRIGI	i	NAO SUJI A CORRECAO M	CNETARIA	CALCULATO			
		i	NUMERO DE 1		NUMERO DE     DECLARANTES		-   24 44 D   O(     D   1 A 9 A 4 1   S	YAL 4
					10000	VAC 15	1011 (4-44 13)	141
	E	N G E	N H E 1 R	С				
ATE 542.000 542.001 A 768.000	17 47	673 2.636	10 33	240 844	1.436	67.566 79.837	1.45	44.479
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	1 06 1 51	7.496 12.323	71 125	1.928	3.035	164.231	1,177	177.676
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	230 363	20.928 36.739	165 267	10.636	13.400	2.345.782	11,5 1	2.195.15#
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	434 552 693	54.201 75.674 99.682	373 503 656	17.154	17.037 24.39h	5.017.000 11.649.908	24.444	5.378.435 11.744.271 70.4/3.047
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	1.999	296.994	1.957	29.162 90.305 79.507	25.970 36.270 11.044	17.364.707	14.114	67.977.844 37.76.713
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000		131-800	544 342	45.231 99.615	2.463	19.945.726	7,473	10.727.74 8
ACIMA 0E 47.466.000	17	9.684	18	20.562	66	2,379,588		1, 100, 415
TOTAL	7.106 1	.122.498	6.654	428.516	153.671	139,837,141	154.134	141.300.155
	A	8 0 11	1 T E T C					
	_							
ATE 542.000 542.001 A 768.000	13 36	508 1.755	5 25	137	5.21	10.200 26.201	-19	19.868
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	43 68	3.335 5.889	32 53 73	989 1.804 3.147	1.154	41.951 13.555 153.459	1.132	40.275 21.249 16.941
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	92 1 21 1 43	9.355 13.657 17.988	101 127	4.283	1.837	317.677	1.474	115.612
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	151 161	23.517	129	7.029	1.689	746,970	1.72	777.517
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	241 117	48.519 30.331	219 109	15.572 7.901	1,574	1.769.715	6.7.0	207.725
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	43	13.674	39 23	5.694 18.211	94	361.775	# T	317.535
ACIMA DE 47.466.000	1	1.228	1.076	90.151	13.179	196.427		199.316
TOTAL	1.254	207.241	1.070	7000				
		A G R	0 N 0 M C					
ATE 542.000 542.001 A 768.000	2 4	90 211	2	42 73		10.047	452	10.179
542-001 A 768-000 768-001 A 1-000-000 1-000-001 A 1-308-000	6	442 724	8	258 258	1.264	35.670 77.639	1.272	36.371 78.622 200.986
1.308.001 A 1.708.000 1.706.001 A 2.250.000	28 36	2.332	35	671 1.480	3.585	197.962 557.560 1.115.643	3.610	563.7 4
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	51 46	7.022	41	1.574 1.588 2.551	4.020	1.716.056	4.727	1.772.790
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	71 128	9.076 17.731 13.462		5.930	2.504	2.915.114 1.053.805	2,509 901	7.934.775
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	68 20 10	4.511	19 10	1.094		338,633 291.594		364.239
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	-	-	-	32.014	77.947	10.460.448	23, 723	10.562.094
TOTAL	479	69.630	437	32.014	77.7			
		Q U 1	» 1 C C					
ATE 542.000	1	28	-	17		3.300		4.491
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	1	62 94 318		- 89	3.06 630	9,998 26.882	307 675	10.093
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	5 3	240 278	2	50 91	1.198	100.929	1.189	69.423 191.299
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	3 17 25	2.385 2.719	15 29	603	1.43^	349.115 661.517 1.000.436	1.431	357.103 665.167 1.007.968
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	38 107	5.442 15.193	3 ⁹ 10 ⁴	1.689	1.366 1.821 663	2.417.029	1.823	7.435.183
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	9 <i>2</i> 35	16.122 7.141	91 33	4.431 2.266 2.402	193	742.032 740.565	1 #3	771.440 752.392
15-822-001 A 47-466-000 ACIMA DE 47-466-000	20 2	9.424 3.017	2	665	,	49.601		53.203
TOTAL	350	62.469	340	17.197	13.059	7.921.49#	10.049	4.071.165

10 - IMPOSTO RETIOO NA FONTE E ANTECIPACAO, SEGUNOC CLASSES OE RENOIMENTO BRUTO TOTAL, POR OCUPACAO PRINCIPAL.

						VALO	RES EM CR\$ 1.00	OO (CONTINUA)
	I R E	TENC	A O N A	FON	F /	ANTE	1 P A C	A 0
CLASSES DE RENOIMENTO	A N T	E C 1	P A C	A 0	IMPOSTG RETI	DO NA FONTE	 	\ L
8RUTO TOTAL	CORRIGIOA   NAO SUJEITA   CALCULADO CORRIGIOO   A CORRECAO MONETARIA							
(CR\$ 1)	NUMERO OE     OECLARANTES		NUMERO DE   ECLARANTES!		NUMERO OE   DECLARANTES	VALOR	NUMERO DE     OECLARANTES	VALOR
		F I S	t c o					
ATE 542.000 768.001 A 768.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 1.708.000 2.250.001 A 2.917.000 2.250.001 A 2.917.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	- - 1 - 1 1 3 2 10 20 10 20		- - 1 1 2 2 12 20 8 2	- - 32 23 61 84 386 740 409 182	19 17 45 54 79 152 259 490 460 338 37 11	549 1.371 1.801 2.590 8.043 27.945 77.222 237.326 336.838 389.323 85.429 38.461 16.866	19 17 45 54 80 152 259 490 460 338 37 11	549 1.371 1.601 2.590 8.245 28.070 77.699 237.742 338.141 392.826 87.518 39.542 17.330
TOTAL	52	7-609	50	2.010	1-964	1.223.812	1.965	1.233.432
		G E O 1	_ O G <b>O</b>					
ATE 542.000 768.001 A 768.000 1.000.001 A 1.000.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	- - 2 2 4 2 2 4 8 36 38 5 2	172 214 347 280 213 453 460 3.219 5.289 1.091 2.383	2 1 2 3 2 7 42 38 5	47 34 51 - 96 86 146 1.120 2.161 314	38 55 65 135 199 315 430 633 812 1.093 269 42	1.208 2.416 3.817 10.176 22.480 52.894 122.759 286.223 605.778 1.356.672 643.777 156.413	38 55 67 136 202 316 430 633 812 1.093 269 42	1.208 2.416 4.037 10.425 22.879 53.175 123.068 286.762 606.405 1.361.011 651.228 157.819 118.346
TOTAL	105	14.146	104	4-163	4.103	3.380.475	4.110	.398.785
		M E 0	1 C O					
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.917.000 2.250.001 A 2.917.000 2.250.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIPA OE 47.466.000	11 55 138 312 498 938 1.591 2.647 4.125 9.104 5.405 1.553 676	436 3.499 9.629 26.311 47.643 106.665 198.714 372.227 673.826 1.868.127 1.668.466 807.908 631.458 46.139	11 56 122 265 440 861 1.387 2.317 3.679 8.369 5.114 1.497 657	289 1-424 3-569 9-719 16-617 36-339 61-610 110-957 199-946 524-975 467-511 220-152 174-385 12-695	701 1.632 2.510 4.075 5.679 8.238 10.073 13.125 14.584 21.844 8.756 2.061 874	16.516 56.013 91.598 202.388 398.262 844.736 1.565.804 3.174.819 5.370.938 14.225.099 10.295.627 3.889.875 3.32.163 232.311	713 1.691 2.634 4.288 5.920 8.592 10.371 13.375 14.834 22.096 8.863 2.093 892 20	17.241 60.938 104.797 238.419 462.523 987.741 1.826.130 3.658.004 6.244.711 16.618.203 12.431.605 4.917.935 4.138.006 291.346
TOTAL	27.068	6.461.055	24.789	1.840.395	94 -171	43.696.155	96.382	51.997.605
	v	ETERI	LNARI	1 0				
ATE 542.000 768.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.332.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.322.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	- 15 31 46 51 62 64 53 39 55 11 5	795 2.423 4.732 5.625 9.296 10.728 9.421 7.229 14.512 2.423 2.143 8.249	1 10 25 38 42 54 60 52 37 49 11 3	25 235 732 1-195 1-499 2-531 2-842 2-779 2-065 3-837 644 589 272	115 177 292 623 1.014 1.530 1.804 1.458 804 457 65 10 2	3.236 5.711 10.686 29.518 75.537 213.227 454.417 603.718 529.194 479.258 118.818 32.470 11.246	115 192 324 663 1.053 1.569 1.839 1.470 811 465 65	3.261 6.742 13.842 35.445 82.662 225.056 467.988 615.920 538.488 497.608 121.886 35.202 19.769
TCTAL	434	77.580	383	19-250	8.351	2.567.042	8.579	2.663.874

#### 10 - 1400STC PETING NA FUNTE F ANT TRACA., .-. (LA RENOTMENTO APOTO I TAL, PCP NC PACA PPI' 194.

450 945E 1982, EXE- 1 1 1.41

CLASSES OF RENOIMENTO	R E	1 E N C	A _ N 3		1		A	Ł
BRUTO TOTAL	CORRI	G 1 D A	I P A C NAC SU A CORRECAC	JE114	10 14	1,4 (-1,1)	1 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1
1CR\$ 11								
	I NUMERO DE I I DECLARANTES I	VAL OR	DECLAPANTEST	VAL 9	F 18411	vit	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	15 11
			1 C t C :					
ATE 542.000 768.001 A 768.000 7.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.2917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA 0E 47.466.000	52 4 86 969 1.409 2.146 2.984 3.093 3.262 2.634 2.579 852 223 104	2.033 26.926 74.780 139.378 250.606 424.452 523.027 692.178 684.979 1.002.232 560.802 219.048 182.842	402 737 1.387 2.045 2.893 2.981 3.180 2.601 2.536 855 221 104	1,453 9,192 27,526 63,094 92,071 151,100 130,345 240,999 251,293 155,133 194,440 70,999 59,293 1,013	6.57 1.25.2 2.30.7 3.511 4.716 4.64.7 3.141 2.668 7.70 1.92	16.310 (7.161 (7.161 (7.161 (7.161 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7.164 (7	1. 1 1 4 1 4 1 4 1 4 1 4 1 4 1 4 1 4 1 4	2, 115 111, 46 H 2 - 4, 47 H 1 - 2, 41 H 1 - 7, 74 T 1 - 7, 74 T 1, 74
TOTAL	20.794	4.778.420	20.203	1.705.770	29.773	w + H 7 + K64	13, 136	11-14-6
		8 1 C L	0 G I S T	Δ				
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.250.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 57.466.000 ACIMA DE 47.466.000	2 2 5 2 8 16 12 13 9 11 6 6 4	61 115 322 149 593 2.005 1.311 2.703 1.461 1.861 2.722 695	13	19 50 131 57 242 451 16 932 469 557 142	5.0 0.4 1 * 20 3 0.0 4.5 3 7.0 3 5.0 1 0.1 1 5.1 4 1 1	1,798 912 -,198 15.573 27.676 66.421 95.429 132.284 171.499 73.649 37.081	47 431 431 471 48 362 142 142 143	1.3 / 1.13 -5 1.7 1 1.341 /4.774 7.57 1.184 17.51 11.51 11.51 11.51 47.67
TOTAL	90	14.005	91	4.436	7.745	707.703	7 , 7 7 7	a = = = +
	F	A R M A	CEUTI	СС				
ATE 542.000  542.001 A 768.000  768.001 A 1.000.000  1.000.001 A 1.308.000  1.708.001 A 2.250.000  2.250.001 A 2.250.000  2.917.001 A 3.832.000  3.832.001 A 5.000.000  5.000.001 A 7.911.000  7.911.001 A 11.657.000  11.657.001 A 15.822.000  ACIMA 0E 47.466.000	1 1 4 10 30 47 68 65 66 65 21 11 4	51 71 305 573 2.872 4.025 8.126 9.116 11.810 11.924 6.237 2.177 1.651 870	62 63 64 53	112 112 106 759 1.446 2.751 1.547 3.643 1.752 4.46 671 216	1.546 1.1.1 .4.7 .4.7	4,570 13,339 11,632 12,435 147,73 1,56 143,317 3,4,101 4,251 1,273 1,4,15 1,273 1,4,15 1,273 1,4,15 1,273 1,4,15 1,273 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,4,15 1,	7 ) 7 5 7 2 7 1 1 - 7 6 1 - 5 7 7 1 - 8 2 6 2 7 7 6 - 16 6 4 0 4 1 1 9 2 0 1 2	14,22 14,22 14,22 14,57 14,14 11,47 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11,49 11
TOTAL	3 94	59.814	374	16.920	4. 52	. 4. 55	1. 9	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.270.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	- 5 12 9 31 44 76 98 122 371	- 185 989 1.010 2.968 4.463 10.711 13.560 16.040	0 P I S T	 214 778 747 1.598 2.942 3.454 4.966 17.137	211 331 604 1.525 2.241 3.305 4.103 5.204 5.566 2.369	/,751 11.4 3 24.1 6 74.2 74 123.746 -14.364 2.232.7 7 4.067.126	1 % 7 7 7 1	11.7.6 17.4 6 77.11- 17.4.71 17.4.71 1.4.71 1.4.7.64 1.4.7.76 1.7.7.74
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	249 106	37.343 18.750	252 101 34	11.866 5.084 6.178	2.574 561 435	6.178.674 2.417.984 3.+45.021	4 8 1	7.641.516
15-822-001 A 47-466-000 ACIMA OE 47-466-000	112	27.676 1.942	6	3.792	21	233.415	21	413.1 1
TOTAL	1.241	190.202	1.180	58.555	34.14			

## 10 - IMPOSTO RETIOO NA FONTE E ANTECIPACAO, SEGUNOC CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL, POR OCUPACAO PRINCIPAL.

						VALO	RES EM CRE 1.0	000 (CONTINUA)
	1 R E	T E N C	A () N A	F O N	T E /	A N T E	C 1 P A C	A 0
CLASSES DE RENOIMENTO	A N T	E C :	l P A C	A C	IMPOSTC PETI	DO NA FONTE	1 1 тот	AL
BRUTO TOTAL	i COPRI	S 1 0 A	NAO SU A CORRECAD		CALCULADO	CORRIGIDO	1	
[CRs 1]	NUMERO DE 1 IDECLARANTES I	VALOR	NUMERO DE 1 DECLARANTES!	VALOR	NUMERD OF     OECLARANTES	VALOR	   NUMERO DE    DECLARANTES	VALOR
	£	SIAT	1 S T 1 C	с				
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.308.000 1.000.001 A 1.308.000 1.768.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.217.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.322.000 15.822.001 A 7.466.000	- 1 - 2 1 1 1 7 8 16 10 4 1	37 - 133 168 46 170 932 850 1.647 3.202 642 510	- - - 3 1 - 1 7 6 17 9 4	102 36 - 17 240 199 519 507 218 300	56 48 209 285 405 397 416 417 329 314 60 15	1.510 1.347 3.446 8.397 26.971 56.860 116.205 174.549 221.340 345.857 126.845 49.393	48 209 286 405 398 416 418 329 314	1.510 1.384 3.446 8.632 27.176 56.907 116.393 175.723 222.390 348.024 130.555 50.253 15.896
TOTAL	52	8.339	49	2.143	2.954	1.147.812	2.958	1.158.295
	ATUA	3 I O E	MATEM	A T 1 C O				
ATE 542.000 768.001 A 1.000.000 1.00C.001 A 1.308.000 1.708.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 7.466.000	- - 1 - - 1 3 1 - - 4 2 2 1 5		1 	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	12 17 26 63 62 78 79 94 76 114 38 13	266 328 6 328 4.170 11.503 20.271 39.232 56.289 143.188 77.060 45.519	17 27 63 62 78 91 94 76 114	266 328 603 3.822 4.170 11.720 20.935 39.303 56.289 143.636 77.319 45.623 105.633
TOTAL	18	2.304	18	662	6 86	506.887	689	509.854
		C O N	T A D D R					
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 2.250.001 A 2.250.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.622.000 15.622.001 A 47.466.000	3 9 26 55 75 137 171 202 179 309 175 64 48	83 453 1.876 4.641 7.084 13.436 19.465 25.091 26.891 48.060 31.515 14.243 13.290 3.071	1 3 17 50 56 107 161 166 278 170 66 44	10 69 3.479 1.476 1.939 3.797 5.896 6.530 7.166 12.700 9.657 3.884 10.949	4.829 1.258 305	7.627 19.446 41.411 128.165 327.888 797.604 1.406.106 2.329.33 3.073.509 5.477.223 2.550.979 985.241 1.053.412	558 1.346 3.146 4.686 6.063 6.029 5.925 4.798 4.642 1.265 306 185	7.721 19.970 43.677 134.283 336.912 814.839 1.431.469 2.360.955 3.107.566 5.537.984 2.592.152 1.003.369 1.077.652 116.076
TOTAL	1.457	209.207	1.288	64.935	39.110	18.310.487	39.463	18-584-630
	TECNIC	O E M	A 0 M 1 N I	STPACA	o			
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	2 6 11 14 27 48 57 58 111 284 229 75 62	143 339 830 1.358 2.837 5.461 8.642 13.752 17.029 32.714 35.268 12.135 15.662 5.917	-7 6 11 26 45 58 93 118 305 233 78 62	138 168 350 851 1.754 2.258 3.792 5.008 11.914 10.689 4.281 8.894	1.347 2.989 4.229 5.609 6.466 7.919 7.426 7.529 2.195 503 321	9.313 16.847 39.936 121.250 333.240 861.604 1.799.128 3.681.336 5.487.574 9.671.571 5.297.215 2.638.354 417.361	5 05 1.356 2.998 4.249 5.632 6.461 7.934 7.438 7.533 2.197 503	9.457 17.325 40.935 122.959 336.929 868.821 1.810.029 3.698.881 5.509.611 9.716.201 5.343.177 2.081.087 2.662.911 423.701
ACIMA DE 47.466.000 T O T A L	1.028	152.094	1.047	50 - 52 6		32.439.409		32.642.030

					1			
61.15556	R E	T E N C	A O N A	F 0 h	î E	A w v c	D 1 P 4 C	O MATERIAL
CLASSES OF RENOIMENTO	1		1 P A C	A (	1 IMP ST R	TIO SA FISTE		A
BRUTO TOTAL	CORRI	G 1 0 A	NAO SU	JELTA	1 HALCHEAT	0 881.1	7 7	X - E
	NUMERO DE 1 10ECLARANTES!		I NUMERO DE I				1	
			10ECLARANTES!	AME W	INECLARA- TE	VAL	T THE DATE TO	1AV
	ANA	LISTA	0 E S 1 S 1	I E W A S				
ATE 542.000	_	_	1					
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	- 2		- 1	20	155 22 472	4.117 A.65A	29	4. 102 H.66H
1-000.001 A 1-308.000 1-308.001 A 1-708.000 1-708.001 A 2-250.000	6	267	6	1.79	1.032	13.616	4 7 4 1 4 1 4 1	13.743
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	3 8 9	659		77 413		117.774 1/5.8 7 957.186	2-169	114. 67
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	21 1 06	1.188 1.513 12.066	28	260 694	5.00%	7,503,17	5. 4	7.51.776
7-911-001 A 11-657-000 11-657-001 A 15-822-000	47	5.872 1.080	4.8	4.585 1.743 3.185	5.473 588	1.179,548	5.424 5.44	4.507.973 7. 110.371 1.147.164
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	2	387		3.541	10	238.517 148.102	54 19	212.941
TOTAL	214	23.790	238	14 901	15 242	.7.266.142	-	
				144.771	27.194	.7.266.142	25.150	17.3 4.924
		G E O (	G R A F C					
ATE 542.000 542.001 A 768.000	-	-	-		10	710	16	71.9
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	1	68	ī	20	16	370 1.431	16	376
1-308-001 A 1.708.000 1-708-001 A 2.250.000		-	-	-	75 1 74 1 4 5	9.341 9.256	7A 1.04	1.1-1
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	1	68 97	2	37 19	190	71.365 54.563 74.948	191	1.365
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	3	743	4	711	99	69.1/2	172 % 63	11.167
7-911-001 A 11-657-000 11-657-001 A 15-822-000 15-822-001 A 47-466-000	1 -	97	1	37	. 6	9.633	V	63.9A
ACIMA DE 47.466.000	-	-	-		-			-
TOTAL	7	1.065	9	32.5	930	11 1467	911	glaster.
	A S T R O N C	M O E	METEORC	L O G 1 S T	Δ			
ATE 542.000 542.001 A 768.000	-	-	-	-	1	11	1	13
768-001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000			-	-	? ? 19	233	7	17
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	-	_	_	-	30	7.175 7.714	3.J 1.a	2.175
2.25C.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	-	-	-	_	25 28	6.717 17.588	,	5.71 A
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	1	- 22	1	36 32	2 ^e 2 ^r	16.599 21.29#		17.536
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	1 -	34	-	-	1 -	1.425	1	1.459
ACIMA OE 47.466.000	-	-	-		1	8.578	1	10.570
TOTAL	2	57	2	6 9	1 4 2	23,346	122	3.512
		A 0 V 0	G A D C					
ATE 5/2 000	20			10/	607			
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	28 189 370	1.061 10.030 26.893	14 115 286	194 2.519 7.904	507 795 1.363	14.948 29.679 54.775	531 987 1-681	47.2 9
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	614 822	57.441 86.186	468 648	15.923	2.603	136.738	3.717	29.473 232.233 343.2 6
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	1.088	133.919 177.717	881 1.000	38.858 48.792	4.5 PO 5.043	599.246	5.397	177.324
2-917-001 A 3.832-000 3-832-001 A 5.000.000	1.247	223.277	1.068 880	65.690	5.121 6.610	1.927.224 2.755.143	6.303 6.730	3. 19.192
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	1.467 809	371.336 233.988	1.336 732 305	102.729 65.416	5.594 2.729	5.919.434 5.982.255 2.630.466	6.695 2.742	7.343.500
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	3 36 3 16 33	134.643 175.962 40.916	30 5 29 2 29	38.447 47.839 10.966	715 64	2.630.666 4.377.219 1.910.029	# # 1 7 1 5 6 4	7.9 3.747 4.671.071
T O T A L		1.883.830	8.054	529.109	39.749	27.723.001	41.887	1.961.912

## 10 - IMPOSTO RETIOC NA FONTE E ANTECIPACAD, SEGUNOC CLASSES OE RENOIMENTO BRUTO TOTAL, POR OCUPACAO PRINCIPAL.

		VALORES EM CRS 1.000 (CONTINUA)							
	ļ R E	TENC	A D N A	F O N	T E /	ANTE	CIPAC	A O	
CLASSES DE RENOIMENTO	A N 1	EC	P A C	A 0	I IMPOSTO RETA	DO NA FONTE	TOTA		
8RUTO TOTAL	CORRI	G I O A	NAD SUJ		CALCULADO	CORRIGIOO			
(CR\$ 1)	NUMERO DE     DECLARANTES	VALOR	NUMERO DE 1	VALOR	NUMERO DE 1	VALOR	NUMERO OE     NOMERO OE     OECLARANTES	VALOR.	
	DECLARANTES	VALOR	IUELLAKANIESI	VALUE	IDECTARANI EST	VALOR	I OEL TAXABLE?	VALOR	
		P S I C	0 L 0 G 0	•					
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 47.466.000 ACI MA 0E 47.466.000	9 49 82 150 202 268 263 267 213 149 44	395 2-671 5-478 12-957 24-769 37-063 46-917 59-020 62-441 54-000 19-894 5-825 4-311	8 41 89 144 197 261 258 245 203 146 43 10	133 1.028 2.677 5.608 9.027 13.446 16.280 20.222 20.000 16.431 1.982 2.919	369 496 1.011 1.468 1.559 1.793 1.537 1.195 793 621 131 31	8.227 13.485 25.483 54.987 105.708 241.113 366.856 465.243 476.430 641.507 250.053 89.061 181.375	558 1.096 1.601 1.735 1.971 1.685 1.316 871 658 138	8.756 17-185 33-640 73-553 139-505 291-623 430-053 544-85 558-873 711-939 276-322 96-869 188-605	
TOTAL	1.715	335-748	1.654	116.133	11.030	2.919.534	12.068	3.371.415	
		S D C 1	0 L 0 G C	1					
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 -0.001 A 7.911.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	3 2 3 2 7 6 11 6 9	192 166 301 199 856 850 1.306 889 1.390 470	3 3 2 3 6 6 6 11 6 10	 110 73 69 190 255 273 307 251 492 146 25	79 77 189 273 423 504 457 427 287 222 33 7	2.535 3.532 5.452 13.569 37.466 83.569 128.159 191.145 204.563 255.157 67.748 30.056 5.281	81 191 275 425 508 508 459 428 3287 222 33	2.535 3.835 5.693 13.940 37.855 84.681 129.278 192.78 205.704 257.040 68.364 30.081 5.281	
TOTAL	52	6.623	54	2.196	2.979	1.028.231	2 - 996	1.037.051	
	A 5	SSISTE	ITE SOC	IAL					
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	- 3 5 6 13 8 16 10 3 2	- 98 398 625 551 1.118 597 2.000 2.157 1.372 436 154	- 3 2 3 5 13 10 16 17 11 2 2	56 52 116 144 300 266 505 690 393 79 47	1.642 3.068 2.848 2.534 2.033 1.192 580 265 21	5.451 10.363 27.632 102.741 199.594 364.176 533.876 491.205 368.674 263.97 44.425 39.033 6.223	467 1.647 2.3.072 2.851 3.2.535 2.034 1.193 5.52 2.65 2.1034	5.451 10-517 28.082 103.483 200.293 365.597 534.740 493.711 371.522 265.739 44.945 39.236 7.082	
TOTAL	8.8	10.214	85	2.812	14.942	* 2.457.379	14.961	2.470.406	
	818L IOTECARIO	ARQUIVOLO	GISTA, MUSEOLCO	O E ARQUEOL	DG0				
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.917.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	1 - - 2 3 15 15 12 25 13 3 2 -	33 	- 1 2 10 16 13 26 15	- - 26 47 235 473 573 880 526 173 91	1.235 1.377 1.273 975 671 334 174 15	3.82' 6.56' 14.07' 44.67' 106.29' 199.03' 264.57' 298.11' 225.26' 196.46' 27.34' 15.57' 5.79'	199 650 651.236 6.1.277 7.1.275 9.76 6.71 7.335 7.335 174 15	3.860 6.565 14.079 44.821 106.483 200.019 266.404 300.481 229.279 198.603 28.260 16.303 5.793	
T D T A L	88	10-305	87	3. 028	7.067	1.407.623	7.073	1.420.957	

# CAPITULO 1 - CONSOLIDACAU DOS INFORMES PRESTADOS NOS MUNEL S IMPLETOS (METAS E SIMPLIFICACOS IMSCI DA ECLAPACAL OF RENOLMANIS INFORMES PRESTADOS NOS MUNEL S IMPLETOS (METAS E SIMPLIFICACOS) INSCI DA ECLAPACAL, SEGUNDO CLA SES E RENOLMENTO BRUTO TOTAL, POR OCIPACAL, PRINCIPAL.

AND 845E 1987, EXERTICE 1985

*****		777777			. , ,	vAL -	0 5 1 4 C0 4 1.33	0 (C NT15)A1
61.46666 05.22	R E	T E N C	A O N A	F O Y	1 6 /	A 1 T F	1 1 A C	
CLASSES DE RENOIMENTO  8RUTO TOTAL			l P A C				1 1 A	
1 CR\$ 1)	CORRIG	1 O A	A CORRECAC	ALMETAPLA	CAL LADO	1		
	OECLARANTES	VALOR	NUMERC DE 1 DECLARANTES1	VALCR	DECLARANTES!	VALCE 1	MARKED OF !	VAL II
	СО	M U N	iccic	G C				
ATE 542.000								
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	1	-	-	-	4 1 4 1 8 7	1.254 1.700 3.046	4.7 4.1 4.7	1.700
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	1 3	121 315	1 2	41 131	17%	A.421 20.006	175	3.046 4.945 20.453
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	3 2	215 468	3 4	67 162	298 261	52.728 76.038		53.011 76.668
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	7 5	1.240	8	262 137	2.25 189	107.512	276 189	119.015
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	7 4 4	742 437 743	6 2	282	194	250.817 149.851	195 57	251.842 150.345
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	2	354	5 2	165	21	91.419		92.329
TOTAL	38	5.139	37	1.403	1.840	36.910		36.910
	20	,,,,,		1.403	1.040	1.00.213	1.000	1.786.816
	PROFISSION	IAIS OE	LETRAS E	OE ARTES				
ATE 542.000 542.001 A 768.000	- 5	174	3	52	75 55	2.179 2.638	74 58	2.179 2.855
768-001 A 1-000-000 1-000-001 A 1-308-000	6	507 753	4	104	100	3.744	126 142	4.356 0.384
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	8 10	628	7 11	266 382	148 166	13.426	150	14.321
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	5 7	490 1.004	3 7	93 365	136 107	36.530 48.994	137	37.114 50.364
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	3 5	769 1-222	3 5	222 377	39 45	29.986 48.238	49	30.977
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	2 3	352 2.690	2 3	6A 737	13	28.921 16.493		29.361 19.922
15-822.001 A 47-466-000 ACIMA DE 47-466-000	3 -	254	2 -	82	. 1	69.523 39.275	6	57.861 39.275
TOTAL	64	9.913	56	3.018	1.030	177.975	1.057	390.907
	PROFE	S SOR OE	ENSINO SUF	PEPIOP				
ATE 542.000 542.001 A 768.000	1 7	29 476	1 4	17	260 450	8.185 10.176	261 456	A.231 10.730
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	12 19	800 1.803	7 19	192 634	1.249 2.315	29.211	1.259	30.214
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	40 47	3.540 4.325	31 43	1.241	3.158 5.567	212.084 739.187	3.186 5.582	216.846 744.959
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	1 C4 1 8 9	8.934 20.659	96 189	3.140 6.696	11.768	2.158.343	8.878 11.778	7.170.417 4.878.866
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	3 13 674	37.767 98.961	299 648	12.473	8.70 ⁸ 6.911	5.619.671 6.969.569 2.677.944	#.713. 6.916	7.301.446
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	367 119	79.431 36.524	355 116	23.786	1.571 329	029.379	1.574 329 89	2.781.163 974.847 =16.403
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	49	28.510	47	7.248	2	104.518	2	104.518
FOTAL	1.941	321.763	1.855	99.914	51-245	24.700.701	51.35K	75.172.2PO
	OIRETCR	OE ESTA8	ELECIMENTO C	CP12/3 30				
ATE 542.000	- 3	217	3	58	47 129	1.082 2.075	47 131	1.092
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	7 5	606	3	65	611	13.116	1.312	13.700
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	7 17	690 2.296	7 16	315 959	2.541	231.440 441.517	7.545 2.896	732.447
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	17 30	1.383	14 30	1.067	1.993	556.761 641.124	2.000 1.523 581	559.504 645.566
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	28 30	3.599 6.901	26 30	1.128	576 364 90	341.517 375.214 163.809	36R	346.245 383.678 158.080
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	17 10	3.309 2.323	15	961 520	25 19	65.569 113.525	25 18	5A.413 117.352
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	5	2.967 3.290	5	859 117	1 7	6.412	1	9.821
TOTAL	177	31.506	162	7.939	12-104	3.005.164	12.155	1.044.6)9

10 - IMPOSTO RETIOO NA FONTE E ANTECIPACAD, SEGUNOC CLASSES OE RENOIMENTO BRUTO TOTAL, POR OCUPACAO PRINCIPAL.

						VALO	RES EM CR\$ 1.0	OO (CONTINUA)
	P E	TENC	A O N A	F D N	T E /	A N T E	CIPAC	A 0
CLASSES DE RENOIMENTO	1	E C I	P A C	A 0	IMPOSTC RET.	LDO NA FONTE	TOT.	A L
BRUTO TOTAL	CORRI	GIOA	NAD SU. A CORRECAD P		CALCULADO	CORRIGIOO		
(CR\$ 1)	NUMERO DE     OECLARANTES	VALOR (	NUMERO OE   DECLARANTES!	VALOR	NUMERO DE   TOECLARANTES!	VALOR	NUMERO OE    DECLARANTES	VALOR
	TECNICOS	OE CONTABII	L10AOE E OE	ESTATISTIC	A			
ATE 542.000	4	90	1	10	722	15.154	723	15.255
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 1.708.000 2.708.001 A 2.250.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	22 32 61 115 168 176 143 124 156 76	1.014 1.827 4.758 1C.172 16.379 22.918 18.264 19.728 22.303 13.646 3.221	17 24 43 80 122 166 128 110 150 69	316 600 1.444 2.658 4.148 6.167 5.742 5.088 6.846 3.312 2.421	1.360 3.661 8.144 10.505 9.920 6.952 5.040 2.978	33.712 84.137 267.849 647.951 1.208.066 1.525.459 1.878.539 1.789.635 2.215.805 850.149	1.382 3.686 8.190 10.580 10.032 7.042 5.095 3.008 2.207 481	35.044 86.565 274.052 660.782 1.228.595 1.554.546 1.902.547 1.814.452 2.244.955 867.108 289.108
15.822.001 A 47.466.000 AC1MA OE 47.466.000	15	2.640	17	899 -	43 1	228 <b>.40</b> 5 27 <b>.</b> 879	43	231.945 27.879
TOTAL	1.111	136.967	946	39.658	52.100	11.056.212	52.575	11.232.838
	TECN	11005 0	E 9 I O L O	GIA				
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	- 1 -	51 - - - 307	=	-	7 10 28 57 49	147 266 767 2.415 2.641	11 28 57	147 317 767 2•415 2•949
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	3 - 1	263 - 33	2	37	64 34 17	8.269 6.966 7.498	66	8.570 6.966 7.532
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	1 -	143	2	73	11 11	5.865 15.867	11	6.081 15.867
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	Ξ.	Ē	-	=	Ξ.	-	=	Ξ.
ACIMA OE 47.466.000 T O T A L	7	798	4	110	288	50 <b>.706</b>	292	51.616
	T E C	NICOS	DE QUIM	I C A				
ATE 542.000 542.001 A 768.000		124	-	-	96 186	1.787 4.627		1.787 4.752
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	1 4 2 1 4 10 9 18 10	154 184 263 580 1.090 782 1.992 1.139	3 1 1 3 7 11 20 7	61 30 62 142 250 644 607 181	582 1.417 1.866 2.167 1.759 1.581 1.002 703 105	11.005 41.476 124.716 319.307 471.151 707.477 735.524 892.100 276.704 78.574	582 1.417 1.867 2.168 1.760 1.583 1.002 703 1.05	11.005 41.692 124.931 319.633 471.874 708.816 736.951 894.700 278.025 78.653
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	- 2	495	2 -	108	14	105.610	14	106-214
TOTAL	62	6.883	55	2.089	11.496	3.770.071	11.502	3.779.044
	TECN	1 C O S O	E MECAN	1 C A				
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	- 2 1 6 8 8 18 22 35 58 18 3	67 51 600 1-126 562 2-096 3.097 2-676 8-110 3-024 549	1 1 7 6 7 14 21 29 55 17	- 18 27 163 243 228 451 954 693 1-927 859 127	920 2.397 3.569	4.804 11-066 26.741 82-718 246-906 623-056 1.337-609 2.284-621 2.328-420 2.334-670 558-520 229-761 70-807	395 922 2.402 3.577 4.332 5.056 5.133 3.262 1.934 217 51	4.804 11.153 26.820 83.482 248.275 623.847 1.340.157 2.288.674 2.331.790 2.344.708 562.403 230.438 70.807
ACIMA DE 47.466.000 T O T A L	- 179	21.963	160	- 5. 695	27.488	10.139.705	27.518	10.167.364

## 10 - IMPOSTO RETIOO NA FONTE E ANTECIPACA , NEGUNO CLASCE OF RENOIMENTO BRUTO TOTAL, POR DOUPACAL PRINCIPAL.

							105 ( 4 1 0 6 1, 2)	
	R E	T E N C	A 0 N A	F D N	7 8 /	A N T E	1 P 4	A (5
CLASSES DE RENOIMENTO	A N T	E C	1 P A C	A ()	I Imb St of it	D PERMIT	1 1 1	N 1
BRUTO TOTAL	CORRIG		I NAO SU.	CHETARIA	1 CALCULAT	C 881.10		` `
(CR\$ 1)	NUMERO DE I				Nower OF I		I MIMEN IE T	
	TOECL ARANTES I	VALOR	DECLARANTES	VALOR	IDECLARASTES!	YALTO	I TECENOANTI I	P JAV
	TECNICOS DE ELET	R 1C 10A0E,	ELETRONICA E 1	EFECC W VICTO	CLES			
ATE 542.000 542.001 A 768.000	5 13	153 565	14	64 27°		15+664 26+213	1.177	15.841
768-001 A 1-000-000 1-000-001 A 1-308-000	46 54	3.383 4.353		930 1.498	4.653	^2.023 '41.5'3	4.707	747.4 5
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	51 32	5.906 4.509		1.661		792.672 2.394.009	15.745	1.0.240
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	42 30	5.509 4.999	34	7.099 1.757		1.600.944		3.277.101
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	31 61	4.525 7.615	59	7.429 3.678	1.944	2.740.331	1.946	2.747.285
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	25 3	5.731 367		1.505		479.352 59.704		496.588 60.735
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000		-	-	-	S -	25.795	5	25.795
TOTAL	3 93	47.621	376	18-105	71.096	15.690.007	71,79#	15.755.733
	0 E S	ENH1 S	TA TECM	100				
ATE 542.000	4	129	_	-	1.045	75.647	1.069	25.17
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	8 17	368 1.313	11 12	399 317	1.109	36.520 66.835		37.1HA
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	19 29	1.641	19	620 1.030	5.564	196.712	4.971	9.275 465.158
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	29 21	3.081 2.544		1.201	6.221	1.716.993	6.736	950.608 1.220.455
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	24 15	3.052 2.064	22 17	1.09A 451		1.495.001	3.449	1.499.153
5.000.001 A 7.911.000	38	3.848	37	1.177	537 31	578.125 75.077	538	5#3.352 75.597
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	1	158	1	81	5	23.046		23.245
ACIMA DE 47.466.000	Ξ	-	-	-	-		-	-
TOTAL	207	21.358	190	7.310	13.760	6.997.466	13,457	6.111.135
	EMPRESARIO E	PROOUTOR	OE ESPETACUL	CS PUBLICO	s			
ATE 542.000 542.001 A 768.000	- 1	- 81	- 1	- 20		997 1.584	24	897 1.695
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	1 2	109 143	1 2	30 67	5.9	1.044	59	1.984
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	3	411 398	3 5	124 361	5 ?	7.645	61	9.131 17.661
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	1 4	263 771	1 5	45 491	40	12.387 19.706	43	17.694 27.963
3.832.001 A 5.000.000	2	175 2.229	2	71 1 · 295	£ 10	26.517 42.912	4.1	25.754 45.437
7.911.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	4	1.434	3 1	139	12	20.512 5.641	3	72.284 5.919
15.822.001 A 47.466 1000	- 1	61	- 1	54	4	34.726 19.969	1	34.726
AC1MA OE 47.466.000 T O T A L	29	6.256	29	2.991	442	208.131	459	217.990
	ATOR E C	IRETOR O	E ESPETACULGS	PUBL 1COS				
	2100 0	-	1	2	197	5, 757	132	.749
ATE 542.000 542.001 A 768.000	=	-	- 2	37	94 105	5.765 7.591	170	5.754 7.312
768-001 A 1-000-000 1-000-001 A 1-308-000	3 1	183	1 1	29 34	16.4 13.7	11.934	165	11.777
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	4 5	394 732	5	179	167	29.4/3 36.496	1 5 P	37.345 37.161
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	4	432 575	3	183	116	47.990	115	53.636 71.392
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	7 7	1.175	9	620	120	144.740 AR.660	120	146.429
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	4 2	459 241	2 2	70 103	12	51.965	1.2	57.177
15-822-001 A 47-466-000 ACIMA OE 47-466-000	1 -	93	1	-	-	-	-	-
TOTAL	42	5.373	3 9	1.963	1.397	555,392	1.30	562.622

CAPITULO 1 - CONSOLIDACAO OOS INFORMES PRESTADOS NOS MODELOS COMPLETOS (MCT) E SIMPLIFICADOS (MSO) DA DECLARACAD DE RENDIMENTOS - 1RPF

10 - IMPOSTU RETIOO NA FONTE E ANTECIPACAD, SEGUNOC CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL, POR OCUPACAO PRINCIPAL.

						VALO	RES EM CR\$ 1.00	O (CONTINUA)
	] R E	TENC	A O N A	F O N	T E /	ANTE	CIPAC	A 0
CLASSES DE RENOIMENTO	A N T	E C	P A C	A 0	IMPOSTC RETI	OO NA FONTE	1	
8RUTO TOTAL (CR\$ 1)	CORR1	GIOA	NAO SU A CORRECAC		CALCULADO	CORRIGIOO	<b>T</b> OTA	
	NUMERO OE    OECLARANTES	VALOR	NUMERO DE   DECLARANTES	VALOR	NUMERO OE    OECLARANTES	VALOR	NUMERO OE    OECLARANTES	VALOR
	CAN	T O R E	COMPCS	1 T C R				
ATE 542.000 768.001 A 1.000.000 1.00C.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.250.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 15.822.000	2 1 2 3 - 8 3 4 5 4 5	34 42 394 - 815 172 408 342 1.304 655	- 1 3 2 7 2 2 2 2 5 4 3	- - 9 78 29 352 46 127 63 403 280	217 98 104 96 112 162 119 88 66 43 32 12	6.503 6.705 8.092 12.527 18.920 34.699 44.153 46.092 54.820 64.576 93.191	104 98 112 164 119 88 66 43 32	6.538 6.710 8.144 13.000 18.949 35.867 44.372 46.628 55.226 66.284 94.127
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000 T O T A L	3 - 41	725 - 5.310	35	1.392 - 2.894	27 4 1.180	327.577 294.534 1.064.250	4	329.695 294.534 1.072.454
10142	"	34310	3,	2.077	10100	1000 10250		100720454
		M U	s r c o					
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 2.250.001 A 2.250.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 15.822.000	5 9 13 9 15 21 17 17 17 14 6	132 538 1.099 1.042 1.733 3.083 2.143 3.111 1.549 3.643 1.331	2 8 9 7 13 15 13 12 7 15	23 169 245 210 550 687 766 659 544 1. 232 832	482 214 236 291 303 344 342 284 182 132 35 8	12.107 11.597 15.937 25.536 41.478 57.476 94.699 105.218 106.870 135.321 70.887 32.097 54.707	225 249 299 316 353 346 287 183 1 32 35	12.263 12.305 17.282 26.789 43.762 61.246 97.610 108.989 108.964 140.196 32.202 54.868
15.822.001 A 47.466.000 AC1MA OE 47.466.000	-	123	1	-	-		-	-
TOTAL	137	19.638	106	5.958	2.861	763.937	2.925	789.534
	LOCUTOR E	COMENTARIST	A DE RADIO	E TELEVISA	0			
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	- - 1 1 - 4 - 4 3 2 3 1	- - 15 171 116 466 466 278 277 333	1 - 2 - 4 3 1 1 3 2 2	  41  45  177 133 50 99 110	28 38 92 168 206 174 150 116 66 63 18 15 13	619 1.236 2.327 5.345 12.873 18.010 25.093 34.505 30.234 59.726 33.059 48.255 93.043	38 92 168 207 174 151 116 66 63 18	619 1-236 2.327 5-361 13-087 18-010 25-255 34-505 31-178 60-326 33-388 48-632 93-487 142-357
TOTAL	19	2.426	16	659	1.149	506.689	1.151	509 <b>.77</b> 5
	OPERAOGRES	OE CAMERAS	OE CINEMA	E TELEVISAC	0			
ATE 542.000 768.001 A 7.68.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.250.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.300.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 15.822.000 11.657.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	1   3 1 1 1 2 4  	11 	1 2 2 3 3	73 303	39 53 112 241 254 193 142 84 52 41 7 6	1.019 2.048 3.283 7.174 16.682 27.642 34.756 34.778 38.556 48.137 17.035 22.071	53 113 241 254 195 143 84 52 41	1.030 2.048 3.326 7.174 16.682 27.851 35.063 34.793 38.827 49.375 17.035 22.191
TOTAL	14	1.670	8	544	1.224	253.186	1.228	255.400

							FS FM CR4 1.100	
		E N C /				N T F C	1000	
CLASSES DE RENDIMENTO	A N T	E C 1			MPOST RETIO	1	T T A	1
8RUTO TOTAL (CR\$ 11	CORRIGI		A CORRECAD MON	ETAPLA	CALCULAND C	7981,100		
(CK) II	NUMERO DE    DECLARANTES  V	ALOR LOS	NUMERC DE	VALCE IDE	CLARANTES!	VALOR I	NUMBER OF P	VAL 'H
	ATLETA PROFI	SS IONAL E	TECNICO EM					
ATE 542.000 542.001 A 768.000	1 3	1 165	- 2	44 146 191 157 321 235 439 47 375	73	1.912	73 130 184 287 336 261 173 153 110 107	1.914
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	2	243 351	4	146 191	181	5.774 15.557	184	6.155
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	6	732 1-174	5	157 321	3 0 4 2 5 6	25.732 38.915	3.76 261	75 - 52 2 40 - 41 1
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	6	872 1.719	5	235 439	173 150	45.046	171	67.256
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	2 10	250 1.412	1 9	47 375	110	45.100 152.154	110	153.947
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	2 2	581 556	2	121	26 24	110.915	26 24	73.906 111.623
15-822-001 A 47-466-000 ACIMA DE 47-466-000	3	355 196	3	129 80	24	85.00 152.154 73.177 110.915 208.430 85.509	74	234.914
TOTAL	61	8.613	56	2.466	1.836	912.602	1.956	923.692
		ORN	A L 1 S T	A				
ATE 542.000	1	42	-	-	278	7,959	2 79 2 77	8.772 11.004
542-001 A 768-000 768-001 A 1-000-000	2 4	51 250	1 4	21 99 77	271 502	10.931	503 1.090	18.858
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	3 9	3 0 9 6 0 0	3 6	77 175 349 396 447	1.077	103.780	1-417	104.557
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	11 19	618 1.847	11 13	349 396	1.415 1.595 1.479 1.331	218.984 340.920 507.667	1.480	343.154
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	14 20	1.601 2.962	21	447 749 1.566	1.331 997 984	609.113	1.001	612.825
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	32 20	6.073 3.870	36 21	1.054	301	639.493	302	643.409
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	14	2.999 4.373	13 11	849 1.759 754	59 41 4	204.508	41	289.210 97.312
ACIMA OE 47.466.000	3	2.966	154				10.355	
TOTAL	1 61	28.568	124	0.700	, , ,			
	2110	10 0 5	AERCNAV	E S				
				_	5?	2.019	52	2.019
ATE 542.000 542.001 A 768.000	3	173	3	56 56	77 68	3.289 4.347	57 75 71 152	3.51 A 4.472
768-001 A 1-000-000 1-000-001 A 1-308-000	1	68 156	1 1	36 15	151	11.997	713	(80)()
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	5	3 04 686	4 3	96 92	299 339	54.932 101.051	102	55.715 101.692
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	7	538 486 716	4	243 408	369 397	182.469	199	1#1.199
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	6 23	3.277	26 38	1.069	1.046	1.516.254	1.74*	1.520.601 1.903.086 1.017.198
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	43 21 8	4.559	22	1.329 374	244 64	1.011.301	64	355.583
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	-	-	•	-	4.041	5.461.75		<.49<.955
TOTAL	1 26	18.447	120	5, 649	4,041	3.40.1.		
			) 0 E 9 C	POD				
	C C M I	SSARIO	, ve			73	22	715
ATE 542-000	-	-		-	29 63 97	1.93	63	1.937
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	1 2	107	1 2	71 66	153 173	9.074	155	10.167
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	1 4	30 747	2	39 239	535	219.760	4 4 4 4 4	75.944 219.924
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	- 2	148	2 4	63	593	786.975 223.725	593	287.216 224.153
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	5 18	291 1.971	5 20	132	250	291.40	750	294.5#3 27.413
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	1	955	1 -	322	2	9.751		9.756
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	-	-	-	-			•	
ACIMA DE 47.466.000	34	4.475	41	1.794	2.996	1.182.71	3.003	1.174.477
TOTAL	,							

## 10 - IMPOSTO RETIOC NA FONTE E ANTECIPACAO, SEGUNOC CLASSES OE RENOIMENTO BRUTO TOTAL, POR OCUPACAO PRINCIPAL.

				sz, exekcicio		VALO	RES EM CRS 1.0	OO (CONTINUA)
	I R E 1	r e N C	A O N A	F O N	τ € /	ANTE	C 1 P A C	A 0
CLASSES DE RENOIMENTO	A N T	E C 1	P A C	A C	1MPOSTC RETT	OO NA FONTE	!   TOT	A 1
BRUTG TOTAL	CORPIG	IOA	NAO SU. A CORRECAG	JEITA MONETARIA	CALCULA00	CORRIGIOO		
(CR\$ 1)	I NUMERO DE I IDECLARANTESI	VALOR	NUMERO OE   OECLARANTES	VALOR	NUMERO OF I	VA LOR	NUMERO OE     OECLARANTES	VALOR
	COMANOA	NTE 0	) E E P 8 A	RCACOE	s			
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.217.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.00C.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 7.4666.000 ACIMA 0E 47.4666.000	1 1 5 10 15 16 15 10 6 9 11 5	68 34 306 868 1.793 2.531 2.524 2.059 1.298 2.489 1.469 1.182	- - 3 9 13 17 10 10 5 10 6 5	- 77 244 518 745 459 475 442 921 1.364	28 31 52 122 154 226 260 217 189 328 199 36	1.009 1.359 2.213 5.540 9.904 28.949 59.356 87.654 126.199 413.401 436.574 118.827	32 58 128 168 238 266 219 192 330 200	1.078 1.393 2.596 6.652 12.216 32.226 62.341 90.213 127.973 416.332 438.965 121.373
TOTAL	1 06	17.025	98	6.097	1.861	1.454.003	1.916	1.477.126
00	JTROS TRABALHAGORE	ES OAS PROF	ISSOES CIENTI	FICAS. TECNI	CAS, ARTISTICA	S, E TPABALH	AOORES ASSEMEL	HAQOS
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.250.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 47.466.000 ACLMA 0E 47.466.000	30 127 233 330 422 378 355 331 268 411 211 64 50	1.041 7.304 16.286 31.262 45.311 47.194 52.909 57.926 50.496 38.137 17.535	14 104 202 280 361 323 327 323 253 405 203 60 56	280 2. 258 5. 358 8. 910 14. 087 14. 631 16. 840 20. 385 16. 631 24. 243 10. 522 5. 304 18. 929 20. 802	5.304 15.859 28.160 29.729 27.920 22.145 18.454 11.781 9.533	95.762 155.055 331.578 890.597 1.993.535 3.841.966 5.628.933 8.001.342 8.233.811 11.586.260 4.742.788 1.688.114 1.867.458	5.449 16.075 28.436 30.044 28.149 22.308 18.556 11.825 9.571 2.054 437 273	97.084 164.618 353.223 930.770 2.052.934 3.903.792 5.698.683 8.079.654 8.300.939 11.688.144 4.791.448 1.710.954 1.902.307 139.446
TOTAL	3.210	458.966	2.912	179.188	175.590	49.175.848	177.158	49.814.003
	S E N A D CR	E DEPUTACO	S FEOERAL E	ESTAQUAL				
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 1.708.000 2.250.001 A 2.250.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 ACIMA 0E 47.466.000	- - 1 8 10 8 11 16 21 16 4		- - - 4 8 6 9 15 20 15 3 4	  118 207 175 370 573 1-206 822 191	94 92 106 101 110 47 8	54 240 566 996 3.637 8.411 11.518 24.220 41.299 85.138 64.524 17.394 46.629 24.183	11 20 50 81 97 110 103 111 47 8	54 240 566 997 4.238 9.521 12.473 25.996 44.458 91.334 68.220 18.316 51.126 24.183
TGTAL	99	18.083	84	4.839	734	- 328.814	753	351.737
	v	E R E	A O O R					
ATE 542.000	_	_	_	_	18	1.227	18	1.227
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.256.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	1 1 5 4 3 7 5 3 1	59 12 183 228 514 870 897 638 144	- - - 3 3 8 5 1	- - 155 160 210 240 143 53	21 53 114 158 152 120 86 45 42	883 1.792 4.212 10-114 14.093 19.582 23.999 20.845 33.141 14.653 4.565	21 53 114 161 154 121 87 45 42	883 1.652 4.229 10.298 14.477 20.257 25.080 21.983 33.923 14.851 4.565
ACIMA DE 47.466.000	-	3.549	- 23	963	819	149.117	826	153.630
TOTAL	30	2.549	23	703	517		025	2,3,4,0,0

# CAPITULG 1 - CANSULIDACA. | INFURE FREIAH & WILL WITH (WITH CANFOLD AND CONTROL OF A CONTROL OF

AND HASE 1987, EXCRETE 1945

****				, a residen	1444	VALUE	4 (64 1.7	(ALPTTP 1 G
				f N	1 6 /		1 4 4 6	
CLASSES DE RENOIMENTO	4 1			Α	100 1 0 1	Constitute	T ( T	
8RUTO TOTAL	1 CCRRI		I A CHAKETAC	MINETARIA	! TALTEA O	C 0 81510		A (
COND 21	I NUMERO DE 1 IDECLARANTES 1		I NUMERO DE I IDECLARANTESI		I I N WHRE OF I		M MER J J J	
				A9f. #	i ictadazi 21	VAL 'P	I LAMANT SI	v A L
MEMAROS SUID	FR Prose syst	500 5 664	10055					
TIEMOROS SOFE	ER. PCOER. EXEC	• FEU. E EST.	. IPRES. REPUB	G IV. FST.	1 415. E SET.	FS1.1		
ATE 542.000 542.001 A 768.000	-		-	<b>-</b>	2	184	?	194
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	~		1 ~	3.3	15	386	16 13	19 416 405
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	1	114	1	3.4	22	1-631	23	1.611
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	ī	170	1	16	11	1.955	11	1.955
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	9	951	7	245	79	25,494 94,284	36	25.444 95.381
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	11	1.995	11	474	54 29	99,74A 4,676	54 29	101.617
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	5	1.663	6 -	491	17	92.810	17	94.965
TOTAL	33	5.790	3.3	1.553	320	421.346	122	478.690
MEMBROS SUP	EPIORES OC PODE	R EXECUTIVE	MUNICIPAL IPR	EFELIC E SECE	PETARIO MUNIC	1PAL }		
ATE 542.000	-	-	-	-	15	332	15	332
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	-		-	-	19 65	679 2.485	19 65	679 2.485
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	1	62	1	30	141	4.254 14.546	141	5.254 14.639
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	1 3	?5 372	1 6 2	17	281	47.554 65.608	312 284	42.600 66.166
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	2 5	99 528	6	74 722	269 194	109.055	269 175	133.302
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	10	1.304	10 6 3	350 402 468	190	192.417	190	194.072 68.820
11.657.301 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	3 1	2.078	1	19	. 11	26.776 25.767	11 6	27.324
ACIMA DE 47.466.000	34	6.430	3.6	1.930	1.726	695,577	1.731	693.839
TOTAL	,,,	0.470			• • • • •			7736034
	41	3C OFFEIN	TPIBUNAL SUP	ERIOR				
ATE 542.000	1	56	1 1	16 19	٦ م	121	3	194 242
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	-	516	-	126	13	241	13 19	241 1.436
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	2	317	2		17	1.221	19	1.628
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	1 1	311 413	1	68 117	17	3.019 5.554	18	3.399
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	1 14	61	1 14	19	16	11.166	16 69	11.245
5.00C.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	15	1.886	16	670 1.132	50 32	110.596	51 32	113.153
11.657.001 A 15.922.000 15.822.001 A 47.466.000	8 5 1	1.716	4	421 10.054	7	28.558 2.514	7	30.696 12.964
ACIMA DE 47.466.000	54	8.646	^ 55	13.063	295	179.882	295	401.592
7 3 1 2 2								
	JURISTAS (JU12	, PRCMCTOR:	PROCURADOR 6	ASSE MELHADOS I				
ATE 542.000 542.001 A 768.000	_ 1	95	1	12	29 36 88	1.031	29 37 89	1.031 951
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	2 1	59 30	?	24 - 31	300	4.058 16.452 68.499	301 620	4.142 16.483
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	11	259 1-119	7 9	411 470	1.291	206.309 574.306	1.095	59.830 207.839 574.259
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	<b>22</b> 86	1.482	15 70	2-221 4-717	3.000 3.36°	1.480.728	3.007	1.490.669
3.832.001 A 5.000.000 5.00G.001 A 7.911.000	152 391	16.297 53.581	133 343	15.409	4.250	5.117.709	4.256	5.136.000
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	223 91	40.482	20 <b>9</b> 30	5.961	425 146	1.370.011	476 146	1.177.236
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	61 1	34.446 66	56 1	23	2	36.098	?	21.137
TOTAL	1.045	176.913	935	49, 325	16.619	1 3 6 9 . 4 4 8	16.537	15.145.648

CAPITULO 1 - CONSOLIDACAN ODS INFORMES PRESTADOS NOS MODELES COMPLETOS (MCT) E SIMPLIFICADOS (MSO) DA DECLARACAD DE RENDIMENTOS - IRPF

## 10 - IMPOSTO RETIOO NA FONTE E ANTECIPACAO, SEGUNOF CLASSES OF RENOIMENTO BRUTO TOTAL, POR OCUPACAO PRINCIPAL.

						VALO	RES EM CR\$ 1.0	OD (CONTINUA)
	l RE	TENC	A D N A	F O N	T E /	ANTE	C 1 P A C	A D
CLASSES DE RENDIMENTO	A N T E C		1 P A C A O		IMPOSTG RETIOD NA FONTE   CALCULADD CORRIGIOD		TOTAL	
BRUTO TOTAL	CDRRIGIOA		NAO SUJETTA A CORRECAC MONETARIA					
(CR\$ 1)	NUMERO OE    OECLARANTES	V AL OR	NUMERO OE   OECLARANTES!	VALDR	NUMERO OE    DECLARANTES	VALDR	NUMERO OE   DECLARANTES	VALOR
	0	I P L O	^ M A T A					
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 1.708.000 2.250.001 A 2.250.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 7.466.000	- - - - 1 - 5 18 26 79 34 3	519 2.223 3.216 14.154 10.393 1.630	1 2 5 19 25 72 33 3	19 - - 30 49 153 725 876 3.642 2.897 422 416	4 4 14 48 76 87 144 167 121 142 48 9 3	784 204 698 3,763 10.864 29,936 100.629 148,816 148,730 227,348 94,432 23,425 9,874	4 5 14 48 77 87 145 167 121 142 48 9	784 224 698 3.763 10.945 29.986 101.302 151.765 152.824 245.145 107.723 25.478 11.938
TOTAL	169	33.836	164	9. 233	867	799.511	870	842.582
	, A	GENTE	F 1 S C A L					
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 2.917.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.622.000 15.822.001 A 7.466.000	1 	3 	1 3 6 12 30 68 178 321 116 16	25 	48 129 527 969 1.968 3.683 4.727 5.915 4.207 3.919 508 44	3.276 4.761 12.655 40.864 158.072 690.114 1.589.747 3.293.394 3.551.799 5.442.260 1.029.082 118.741 46.162	49 129 527 972 1.973 3.685 4.729 5.916 4.210 3.920 508 44 8	3.279 4.786 12.655 41.235 159.147 691.469 1.593.192 3.302.180 3.573.375 5.497.878 1.059.041 126.700 48.092
TOTAL	779	102.341	757	29. 761	26.652	15.980.932	26.670	16.113.036
	DELE	G A O O	E POLIC	I A				
ATE 542.000 542.001 A 768.000	-	-	=	:	12 26	773 961	12 26	773 961
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.708.000 1.308.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.251.000 2.917.001 A 3.632.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 A 20.001 A 7.966.000 A 20.001 A 7.966.000	1 1 5 4 17 43 49 8 3 1	116 25 443 450 1.678 4.681 6.745 2.719 1.700 230	- 1 - 5 5 17 39 47 7 3	108 149 404 1.253 1.853 563 414	77 249 415 848 1-304 1.437 733 452 56 4	2. 818 14.133 39. 867 151. 861 435. 564 737. 431 570. 274 535.049 103. 283 7. 657 3. 202	77 250 415 849 1-304 1-438 733 452 56 4	2.818 14.290 39.893 152.414 435.104 739.514 576.210 543.647 106.566 9.772 3.560
TOTAL	1 32	18.791	125	4.915	5.614	2.602.880	5.617	2.626.588
c	CUPANTE DE CARG	D DE DIRECAD	E ASSESSORAME	NTO SUPERIO	<b>ર</b>			
ATE 542.000 768.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 1.708.000 2.250.001 A 2.250.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	- - 3 2 7 22 50 91 2 04 1 55 39 27	142 231 398 1.615 5.020 10.517 26.134 24.199 10.389 10.525	- - 1 1 10 20 43 89 199 151 36 27	- - 18 30 272 573 1.374 2.611 7.457 7.158 2.693 3.209	26 108 282 610 1.059 2.338 2.780 2.368 2.464 698 146	2.620 6.652 26.996 86.397 409.058 645.923 1.346.148 1.724.234 2.908.783 1.347.571 431.385 301.478	26 108 282 610 1.060 2.339 2.238 2.780 2.369 2.464 698 146	568 2.652 27.157 86.658 409.728 648.111 1.352.543 1.737.563 2.942.375 1.378.930 444.468 315.213
TOTAL	6 00	89.173	577	25.599	15.185	9.237.818	15.188	9.352.592

# TO - IMPUSTO RETION NA PINTE CIANTECIPA 4 : SEGUN TIANS : RENDIMENTO ARUTO TOTAL, POPINCIPALA PRINCIPAL.

AND BASE 1987, | XER: 101 1994

***************************************							ES FH CHE 1.30	
51.45555 OS OS					1 {	A N I	1 5 A	
CLASSES DE RENDIMENTO  8RUTO TOTAL	I CORRI		I P A C			D' NA FINTE	I TETA	1
(CR\$ 1)			I A CORRECAC S	ONETARIA				
	I NUMERO DE I 10ECLARANTES!	VALOR	NUMERO DE    DECLARANTES		NUMER' DE		-   WINER 75     10(CLARASTES!	VALIR
	OFICIAIS DAS	FOPCAS ARMA	CÁS E FORCAS AU	KILIVOES				
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA 0E 47.466.000	1 3 2 7 31 125 490 557 356 315 67 17	55 167 1500 358 1.449 7.212 37.175 57.347 53.433 62.958 22.736 6.893 2.518	1 10 30 144 489 574 353 299 66 16	23 96 26 173 584 3.309 13.246 17.49a 16.457 18.388 6.504 2.545	4.57 4.004 9.001 8.747 9.385 5.010 2.790 1.543 1.089 1.96	10.25 m	455 4.004 8.753 8.107 5.021 2.796 1.543 1.089 197 36	13.337 1.281 58.054 254.954 546.406 1.203.895 1.098.959 911.223 777.126 877.704 312.550 92.512 55.759
TOTAL	1.975	252.457	1.941	79.941	40+631	5.583.336	40.675	5.915.715
OCUP	ANTE DE CARGO O	E CIRECAO E	ASSESSORAMENTO	INTERMEDIAR	Ric			
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.250.000 2.250.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	5 7 40 45 57 49 51 38 14	2 33 510 2 324 4 539 6 655 5 542 12 220 6 109 3 910 1 222 2	34 39 53 51 89	159 920 1.059 2.054 1.682 3.785 1.717 1.026	137 562 2.580 6.007 5.105 4.360 3.244 3.01 1.707 1.206 290 38	2.591 6.657 39.829 192.832 333.658 579.329 410.704 1.402.397 1.206.411 1.336.497 541.443 114.054 75.303	2.580 6.009 5.110 4.365 3.247 3.718 1.707 1.206 290	2.501 6.673 30,879 191,145 34-278 581,474 316-303 1.411-110 1.211-336 1.352-403 549,265 1118-91 76-753
T O T A L	350	43.273	339	12.587		6.640.699	28.283	6.696.559
	SER VENTUAR 1	OS OA JUS!	TICA LEXCETC Y	A8E1 1401				
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.250.000 2.277.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 ACIMA DE 47.466.000	4 14 20 53 66 97 99 81 122 41 31 45 27	126 930 1.681 6.190 7.987 15.299 16.974 15.807 27.676 15.619 13.098 32.956 66.723	46 64 87 83	44 260 588 1.674 4.412 4.042 4.362 8.030 4.751 4.071 12.005 19.187	281 994 2.336 3.255 2.942 2.546 1.792 1.085 532 481 117 62 107 38	3,973 10,098 34,271 119,399 225,337 410,735 515,560 484,355 369,670 569,261 214,493 167,129 341,805 23,477	997 2.351 3.274 2.988 2.591 1.847 1.128 562 521 1.33	3,973 10,269 19,462 121,659 273,202 421,429 535,273 509,372 389,840 603,969 278,773 184,229 386,765 321,388
TOTAL	700	221.069	638	66.140	16.563	3.717.479	16.921	1.999.690
		7 A 8 E	L 1 A 0					
ATE 542.000 768.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.00C.001 A 1.308.000 1.308.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 7.466.000 ACIMA 0E 47.466.000	1 1 6 16 17 26 24 27 31 38 38 21 46	29 98 432 1.517 1.799 3.786 4.492 4.856 7.574 10.461 15.394 10.250 16.765 21.389	3 3 14 14 22 20 24 28 32	58 43 500 727 1.195 1.391 1.729 2.221 3.217 4.442 3.328 5.759 6.735	11a av	693 570 1.286 3.135 5.766 11.495 21.630 19.091 19.724 30.535 14.270 14.110 97.936	71 114 113 144 135 27 100 102 84 39 128	711 727 1.972 5.153 4.293 15.476 27.433 25.666 24.520 43.214 36.136 27.695 120.440 7.770
TOTAL	313	98.849	279	31-300	1.002	287.884	1.714	411.044

CAPITULO I - CONSCLIDAÇAU DOS INFORMES PRESTACES NOS MODELOS COMPLETOS IMCTI E SIMPLIFICACOS (MSO) DA DECLARACAC DE RENDIMENTOS - IRPE

10 - IMPOSTO RETICO NA FONTE E ANTFOLPACAD, SEGUNDO CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL, POR OCUPACAC PRINCIPAL.

						VALO	RES EM CR\$ 1.00	O (CONTINUA)
		T E N C					C I P A C	A O
CLASSES DE RENOIMENTO 8RUTO TOTAL	A N T   C O R R 1	G I D A	I P A C NAC SU A CORRECAC	JE I TA	IMPOSTO REȚI 		] ! τετ <i>i</i> !	A L
(CR\$ 1)	I NUMERO DE I I OECLARANTESI	VALOR	NUMERC DE !	VALOR	NUMERO OF     NECLARANTES!		I NUMERO OE I I DECLARANTES I	VALOR
	OIRET	0 R D E	EMPRE	S A S				
ATE 542.000 768.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 7.466.000 ACIMA OE 47.466.000	12 18 67 155 334 493 626 754 1.576 1.119 634 864 104	618 1.024 4.189 12.424 33.669 57.033 85.170 114.322 289.237 264.508 169.067 326.456 67.324	2 10 16 54 151 304 469 589 719 1.514 1.095 618 804	36 253 379 1.369 4.100 10.100 17.724 24.193 36.803 85.399 75.150 59.717 124.247 18.429	242 439 1.264 2.549 4.085 5.988 6.822 7.384 7.039 11.422 6.087 3.031 3.521	8.562 17-188 48.393 139.378 347.371 825.434 1.506.080 2.786.153 4.542.847 13.915.510 13.789.755 11.249.294 26.862.490 10.328.113	448 1.280 2.607 4.219 6.202 7.035 7.550 7.135 11.483 - 6.096 3.035 3.524	8.598 19.060 49.798 144.937 363.896 869.205 1.590.838 2.895.517 4.693.972 14.220.147 14.129.413 11.477.078 27.313.194 10.413.867
TOTAL	6.756	1.425.047	6.515	456.905	60.194	86.366.575	61.179	88.248.528
		GERENI	r E					
ATE 542.000 542.001 A 768.000 1.000.001 A 1.000.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.917.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.932.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA 0E 47.466.000	- 10 20 33 86 158 223 271 289 658 601 232 93	588 1.405 2.644 6.720 16.048 25.186 35.246 39.787 98.954 84.831 42.402 33.892 239	1 7 20 31 81 146 197 257 284 657 593 230	18 142 519 759 2.305 6.482 7.092 10.468 11.930 27.400 29.269 24.925 45.316		13.315 27.099 77.618 225.520 623.331 1.450.548 2.656.291 5.252.418 8.628.956 21.788.146 14.886.700 5.978.647 4.708.569	899 2.361 5.810 8.961 10.779 10.874 12.174 11.933 16.460 6.115 1.456 638	13.333 27.830 79.542 228.925 637.357 1.471.079 2.689.570 5.298.133 8.680.675 21.914.501 15.000.801 6.045.975 4.787.779 179.576
TOTAL	2.675	387.949	2.594	164. 701	88.500	66.501.431	88.956	67.054.082
	СНЕГЕ	INTE	R M E O 1 A R	1.0				
ATE 542.000 768.001 A 768.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 2.255.000 2.256.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 7.911.000 7.911.001 A 15.822.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	1 4 7 12 13 30 43 67 122 64	34 280 137 304 814 949 2.305 4-726 8.002 13.555 7.731 2.851	1 3 2 4 13 10 27 41 70 128 66 11	16 46 44 63 315 256 726 1.206 2.174 4.102 2.373 647 3.492	3.921 10.323 13.115 13.008 10.871	11.629 76.411 67.565 266.118 739.004 1.643.913 2.649.991 3.552.941 3.336.540 4.041.093 1.054.154 132.111 46.620	1-187 3-923 10-327 13-125 13-010 10.877 8-412 4-906 3-558	11.679 26.739 67.746 266.486 740.135 1.645.019 2.653.023 3.559.874 3.346.717 4.058.751 1.064.310
TOTAL	3 79	41.743	377	15.466	70.444	17.567.996	70.476	17.625.207
	BANCAP	1 0 E	E C O N O M 1	A R 1 O				
ATE 542.000 768.001 A 768.000 1.000.001 A 1.000.000 1.708.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.917.001 A 3.832.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 ACLIMA OE 47.466.000	7 11 9 25 58 64 119 131 488 344 48	305 753 414 2.146 4.428 4.862 9.739 11.644 48.377 38.023 5.809 1.623	1 7 5 7 22 57 49 95 128 484 315 47 6	10 146 133 121 585 1.516 1.794 2.958 3.862 15.303 11.738 1.644 421	3.443 10.780 39.163 64.715 67.869 55.103 39.385 31.186 23.824 21.309 3.342 293	41.937 95.949 374.130 1.447.192 3.720.564 6.752.118.749 12.278.516 15.515.336 22.853.179 6.135.642 872.097 430.274	10.787 39.174 64.721 67.885 55.111 39.391	41.948 96.401 375.016 1.447.728 3.723.296 6.758.060 9.125.407 12.291.113 15.530.842 22.916.860 6.185.403 879.551 432.318
T 0 T A L	1.312	128-127	1.223	40.136	360.482	79.635.684	360.544	79.803.948

4A7 9456 1992, 6xc0(1), 1941

				r i contlai	1444	h 3	1 4 04 1.	1 2715 41
	R F	T E N C	4 C 5 A	F ( 4	·			
CLASSES DE RENOIMENTO	Δ Λ Ι	E C	D 4 C	A	101 1 011	71 471		•••
8RUTO TOTAL (CR\$ 1)	CORRIC	5 1 O Δ	A CORRECAC M	Elta i CNETAHLA	(1)1	911	* *	Λ.
(CK# 1)	I NUMERO DE I IDECLARANTESI	VALGR	NUMERC OF I		* =	!	N 4 1 1 1	v A -
								V 11
	S E C	L R 1	† A P 1 C					
ATE 542.000 768.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.250.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	2 -5 8 17 12 16 19 17 38 15 7	277 288 508 1.512 1.103 3.006 5.397 3.242 2.335	12 14 20 37 11	34 86 140 334 507 473 1-637 631 627 304	1.711 1.740 2.567 4.16 1.440, 7.611 1.457 1.65 7.41 161 42	11.00A 21.266 2.31 24.262 24.47 24.70A 450.10 27.10A 41.40A 171.40A		11-117 17-345 9-811 151-3-1 14-888 1-1-7 670-14 81-961 77-43 77-72 818-551 176-66 145-987
TOTAL	161	22.809	141	5.454	23 44 6 A	5. 50.547	21.4.16	5.747.011
	OUTRO	S TRAPALHAD	OPES ACMINISTRA	ATIVES & ASSI	Enting /			
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.250.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 ACIMA DE 47.466.000	5 12 20 39 69 92 102 113 120 180 120 55 26	150 460 1.336 2.994 5.883 10.231 11.697 14.031 17.710 28.799 22.213 12.273 11.225 1.175	1 4 17 31 64 92 93 103 107 179 116 50 27	19 46 425 991 2-025 2-48H 3-356 3-926 5-644 9-043 7-146 3-05 3-37 279	3.152 2.942 +65 7.35	74, 470 47, 581 12, 452 14, 9, 573 401, 14, 0 1, 483, 544 1, 24, 261 2, 478, 675 2, 50, 477 1, 14, 474 472, 571 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1	7. 217 14. 737 14. 737 14. 994 11. 51 7. 937 5. 84 3. 567 2. 950 68 7.31	7.0%   44.17   7.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%   72.4%
TOTAL	955	140.218	A 7 3	47.188	73.100	16.669.341	11,151	16.4.7.758
	SUPERVISOR, IN	SPETOR E AG	ENTE DE COMPRAS	F VF TAS				
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.2717.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.322.000 ACIMA 0E 47.466.000	1 11 11 13 37 38 48 37 53 95 51 9	34 60 823 1.022 3.574 3.639 5.845 4.364 7.595 12.779 9.912 1.759 617	32 44 34	77 211 263 1-77 1-262 2-15 1-433 2-534 4-276 2-763 4-1	653 1.171 2.661 5.943 7.644 7.269 6.349 5.449 3.123 2.794 3.66 47 1	15.577 33.391 63.477 199.477 199.477 444.41 1. 5.003 1.411.199 7.411.735 7. 91.373 7.475.074 1. 73.720 437.401 (44.27) 74.462	N54 1.127 2.477 5.057 7.477 7.212 6.467 3.334 7.336 7.36 43 41	15-576 3473 7-497 179-7-7 179-7-7 1-00-245 1-613-996 27-534 1-371-6-3 2-2-7-34 1-37-96 4-4-73 3-5-7-6 2-4-607
TOTAL	402	52.047	342	16.576	47,630	12.700.549	47.952	12.7/2.193
VENOEGOR PI	RACISTA, REPRESEN	NTANTE COME	PCIAL E TPABALH	ADTES ASSE	FLH&O ^O			
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	29 72 150 209 263 356 355 332 326 408 213 85 64	929 4.201 11.092 19.569 26.592 46.317 51.702 50.412 57.994 86.168 49.266 16.318 15.028	15 47 127 192 227 323 329 313 316 407 205 83	157 1.709 3.455 6.712 9.664 14.477 16.124 17.301 19.120 29.275 12.644 9.000 4.384 149	5.200 7.500 10.043 16.104 17.600 10.740 14.171 11.727 0.845 5.601 1.747 0.04	220.117 784.444 174.474 1.327.232 2.276.500 4.004.778 5.380.034 6.447.767 6.045.846 8.657.1141 5.313.38 7.752.149 3.275.223 863.919	7. 21 7.627 11.394 16.392 19.162 19.076 16.322 12.315 6.904 5.475 1.757 5.45 3.73 21	2 1.3v 267 .v1.022 1.333.624 2.411.766 4.65.173 5.447.831 6.121.961 8.747.585 5.775.248 7.777.550 3.294.635 846.178
ACIMA DE 47.466.000 T O T A L	2.868	435.703	2.652	141.214	122.705	41,320,790	123.922	47.859.317

# 10 - LMOCSTO RETIDO NA FONTE E ANTECIPACAO, SEGUNDO CLASSOS DE RENOLMENTO BRUTO TOTAL, POR OCUPACAO PRINCIPAL.

						VALO	RES EM CR\$ 1.00	O (CONTINUA)
	I RE	T E N C	A O N A	F O N	T E /	ANTE	C 1 P A C	A 0
CLASSES DE RENOIMENTO	4 N T	E C	I P A C	A C	IMPOSTO RETI	DO NA FONTE	1 1	A 1
8RUTO TOTAL	CORR1	G 1 0 A	NAO SU A CCRRECAG		CALCULADO	CORR 1G1 DO		
(CR\$ 1)	I NUMERO DE I TOECLARANTES!	VALGR	I NUMERC OE I I OECLARANTESI	VALOR	NUMERO OE     NOECLARANTES	VALOR		V ALOR
	CORRETOR OE 1	MOVEIS, SEG	UROS E TITULOS	E VALCRES				
ATE 542.000 542.001 A 768.000	29 1 Cl	1.085 5.293	14 52	341 1.149	2.274 1.745	77.121 114.952	2.303 1.848	78.549 121.395
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	171 258	12.530 23.705	1 <b>1</b> 0 20 8	3.510 7.080	1.975 2.586	167.583 287.599	2.135 2.807	183-623 318-385
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	3 8 1 4 4 5	42.014 59.517	274 343	10.988 17.905	2.745 2.597	440.510 605.022	3.024 2.879	493.513 682.445
2.250.001 A 2.917.000	368 327	59.044 65.129	313 284	18.465 18.775	2.118	739.057 917.086	2.286	816.567
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	231	57.046	214	18.389	1.210	999.192	1.845 1.269	1.000.990 1.074.628
5.00C.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	2 46 1 03	81-635 45-396	235 95	24.170 11.324	1-134 427	1.592.651	1.185 437	1.698.458
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	42 22	19-000 17-964	42 25	6.606 9.677	180 114	793.092 1.059.349	184 116	818.699 1.086.990
ACIMA OE 47.466.000	1	150	ĩ	31	8	251.240	8	251.421
JATCT	2.725	489.515	2.210	148.417	20.956	9.165.040	22.326	9.802.973
	LEILOEIRO, AVA	LIAOOR E TR	ABALHAOORES AS	S EMEL HADOS				
ATE 542.000 542.001 A 768.000	2	86	1	18	20 13	697 458	22 13	803 458
768.001 A 1.000.000	4	387	3	79	18	441	22	908
1.00C.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	2 8	300 1.130	2 6	44 340		2.525 2.966	44 47	2.870 4.437
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	10 10	1-808 2-114	9	502 748		5.651 6.306	47 38	7.961 9.169
2.917.001 A 3.832.000	10	2.370	11	723		11.289	28	14.383
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	5 11	1.858 6.256	4 10	425 2•272	14	5.487 9.128	13 20	7.771 17.656
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	5 2	3.820 1.330	5 2	712 437	7 3	9.416 5.019	8	13.949 6.787
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	7	9.700 6.342	7	4-067	6	12.060	7	25.828 7.631
TSTAL	77	37.506	69	11.459		71.651	313	120.617
	MOTORISTA D	E VE1CULOS 1	DE TRANSPORTE	OE CARGA				
ATE 542.000	17	365	8	137	4.255	51.153	4.263	51.656
542.001 A 768.300	57 94	2.532 5.505	28 67	558 1-501	5.926 11.814	94.140	5.973 11.879	97.230 203.504
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	137	9.154	81	2.098	21.019	464.645	21.106	475.898
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	1 6 2 1 8 6	11.241 14.800	109 116	3.301 3.866	21.717 22.039	807.463 1.133.272	21.807 22.128	822.007 1.151.939
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	1 8 3 1 1 9	17.461 12.832	126 98	4.614 3.505	19.741 17.221	1.298.843	19.812 17.269	1.320.920
3.832.001 A 5.000.000	105	13.589	85 67	3.591 2.966	10.742	1.215.750	10.771 6.763	1.232.930
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	84 22	11.553 3.283	18	1.092	1.049	279.364	1.051	283.740
11.657.001 A 15.922.000 15.822.001 A 47.466.000	11 7	2.273 2.079	8 5	395 385	73	78.289 44.869	73	80 <b>.9</b> 58 47 <b>.</b> 334
AC14A DE 47.466.000	-	-	- 014	20.016	2	3.764	2 143-106	3.764 8.378.931
TOTAL	1.184	106.673	816	28.015	142.558	0 0 2 4 4 0 2 4 2	1432100	3.510.751
	CONTR	AMESTR	E DE E	M 8 A R C A	COES			
ATE 542.000 542.001 A 768.000	1	-	-	-	13 20	246 671		246 671
768.001 A 1.000.000	- 1	_ 10	7	_	34 80	826 2•376	34	826 2•387
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	2	322		79	105	5.525	107	5.927 14.723
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	_ 2	90	2	203	108	14.723 20.545	109	20.839
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	<u> </u>		1 -	23		27.613 13.938		27.636 13.938
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	-	-		-	7	4.366		4.366
11.657.001 A 15.522.000	-	-	-	-	1	295	1	295
15-822-001 A 47-466-000 ACIMA DE 47-466-000	1	-			-	-	-	-
TOTAL	5	423	5	3 05	637	91.129	640	91.858

# 

481 445 1 42, EX K I I 1941

						vA.	\$ t a   24 1. 0	0 ( 1 * 1   1   1
	) R 6							A 1
				Δ Γ	Tablett best	TATE OF THE PERSON OF THE PERS	t E t a	L
8RUTO TOTAL	CORRIG	104 1	A CORRECT W	FIFA FAE'A 1A	TAL ILANI			
(CRS 1)	I NUMERO DE    DECLARANTES	1	NUMERO DE 1 DECLARANTEST	1	FOR STATE	1	Amb W	
					LARANTES			
		D E S P	A C H A	N T E				
ATE 542.000	1	51			5.4	1 622	49	1.573
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	26 34	1 464	15 32	261 801 1.744	5 9 9 5 4 2 6 0 3 1 9 3 1 5 2 7 3 1 5 0 7 1	1.527 2.818 4.905 11.308 21.718 37.461 39.464 48.973 67.764 141.745 127.560 153.199 340.886 27.239	124	4.594 8.773
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	70 81	3.067 7.132 9.635 11.932 15.353 13.759 8.065 7.293 3.870	61 66	1.744 2.341 2.762	260 319	11.369	122 379	70.245 33.715
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	78 87	11.932 15.358	66 93 59	2.752	315 223	37,481	366 270	52.156 58.870
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	70 39	13.259 8.065	59 33	3.423 2.275	158 123	67.764	188 131	65.606 78.175
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	30 19	7.293 3.870	29 19			141.745	154	150.955
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	13 18	3.301 6.447	16 16	1.700	49 52	153.199 340.886	49 52	159.201 148.865
ACIMA OE 47.466.000	-	-			1			77.239
TOTAL	566	90.378	493	24.662	2.02€	1.071.619	2.361	1.137.160
	<b>⊌</b> €	STRE	E CONTR	A M E S T R	E			
ATE 542.000	1	50 71	- 3	- 40	437 755	10.260	43A 756	10.310
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	2 1 5	23	3 2 3 10 13	43	2.309	10.260 19.012 47.139 169.492 474.506 1.118.195 1.869.689	2.311 6.928	47.206 170.376
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	13	1.109	12	796 350	9.412	474.506 1.118.195	9.422	475.912
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	12 16	1.331	* 1	450 956	7.994	1.869.689 2.560.443		1.871.471
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	27 27 35	2.775	23	790 1-064	2.940	1.914.183 894.673		1.917.749 899.221
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	3	298 140	3	94	36	91.477	36	91.870
11.657.001 A 15.922.000 15.822.001 A 47.466.000	1 -	140	-	- ,	5	53.383	5	51.383
T 3 T A L	1 43	13.673	137	4.189	47.657	9.233.015	47.694	9.250.878
	TR48ALHA	00 0E 1NS	TALACOES DE P	ROCESSAMENTO				
ATE 542.000 542.001 A 768.000	-	-	-	-	205	1.401 3.271	205	1.401 3.271
768.001 A 1.000.000	1	63 40	1 1	28 23	993 2.659	9.564 47.681	2.660	9.656
1.308.001 A 1.708.000	1	3	-	-	2.814	134.729 307.148	2.513	134.749
2.250.001 A 2.917.000	2	286 85	2 -	-	1.549	341.470 512.451	1.203	382.211 512.536 401.174
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	- 5	270	5	127	551 361	401.174 460.525 22.772		460.924
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000		-		-	9	22.112	-	
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	-	-	1	-	-	-	-	-
TO TAL	11	750	11	2 52	12.838	2.2#2.591	12.840	2.283.593
	PROPI	PIFTARIO O	ESTABBLEC1MB	NIC INCUSTR	TAL			
				27	205	4.051	2 OR	A.227
ATE 542.000 542.001 A 768.000	3 6	149 259	2 6 19	115	331 965	13.180	33#	13.554
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	21 74	1.458	65 151	2.007	2.007 3.117	98.142 276.145	2.775 3.283	104.942
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	171 322	13.933	29.7 43.7	8.912 16.502	4.369	501.005 740.099	4.588	539.400
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	472 526	55.111	513 469	21.396 24.971	3.944	1.617.730	4.082 3.982	1.333.298
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	479 717	75.558 139.473	592 359	42.231	1.245	2.143.233	3.527 1.255	3.739.134
7.911.001 A 11.557.000 11.557.001 A 15.822.000	357 138	87.309 57.137	135 121	15.099	3 A 7 2 9 6	1.079.500	391 296	1.146.729
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	1 22 11	63.799 19.390	11	5.425	22	432.631	22	457.447
TOTAL	3.419	611.161	3.256	1 - 9 . 222	27.464	13.221.951	28.449	14.022.235

CAPITULO 1 - CUNSULIDACAD ODS INFORMES PRESTADOS NOS MODELOS COMPLETOS (MCT) E SIMPLIFICADOS (MSO) DA DECLARACAD DE RENDIMENTOS - IRPE

10 - IMPOSTO RETIDO NA FONTE E ANTECIPACAO, SEGUNDO CLASSES DE RENCIMENTO BRUTU TOTAL, POR OCUPACAO PRINCIPAL.

						VALO	RES EM CRS 1.0	CONCLUSAD)
	I F E	T S N C	A // O 4	F 0 N	T E /	ANTE	Clpac	A 0
CLASSES DE RENOLMENTO	1 4 N	T E C	1 P A C	A (?	IMPOSTE RET	100 NA FONTE	!	
8RJTO TOTAL (CR\$ 1)	CORRI	G I O 4		NAD SUJEITA     A COPRECAC MONETARIA		CORRIGIOO	1 10 T	A L
	NUMERO DE 1   DECLARANTES	V AL O 9	NUMERO DE 1 IDECLARANTES!	VALCS	NUMERO DE 1 OFCLARANTES!	VALOR	I NUMERO DE I I OEC LAPANTES!	VALOR
			LECIMENTO DE		DE SERVICOS			
ATE 542.000 542.001 A 768.000	9 40	344 2-218	31	178 1.619	336 451	11.854 19.141	349 502	12.377 22.979
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	117 167	8.367 14.683	90 137	2.329 3.933	893 1.711	37 <b>.7</b> 7 <i>2</i> 90 <b>.</b> 588	1.007 1.880	48.469 109.206
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	257 320	25.077 33.689	212 290	6.680 10.694	2.31° 2.644	180.963 307.489	2.561 2.897	212.721 351.873
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	346 341	44.837 51.646	323 309	14.187 16.268	2.171 1.746	396.620 512.822	2.392 1.886	455.645
3.832.001 A 5.000.000	241	46.509	239	13.890	1.175	590.620	1.229	580.737 651.020
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	284 116	68.966 34.017	275 115	20.449 8.585	1.170	1.070.866	1.207	1.160.292
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	42 30	19.542 12.130	44 29	5.205 5.276	112 80 1	259.598 358.723 1.486	115 81 1	284.346 376.130 1.486
TOTAL	2.310	362.031	2.101	109.299	15.182	4.446.867	16.487	4.919.197
	PROPRIETAR	RIO OE 1MOVE	L RECEBENDO RE	NOIMENTO DE A	AL UGUEL			
ATE 542.000	242	10.508	253	5.191	1.905	85.578	2.240	101.278
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	1.560 3.451	83.279 262.255	1.636 3.410	35.031 85.978	2.404 3.121	156-183 243-043	4.316 6.609	274.495 591.278
1.000.001 A 1.308.000	5.328	532.158	5.190	154.423 202.046	4.101	390.939	8.940	1.077.520
1.708.001 A 2.250.000	5-872 6-149	725.081 921.545	5.765 6.022	253.130	4.856 5.621	558.812 812.665	9.400 9.417	1.485.941
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	5 • 2 52 4 • 5 58	960.085 997.982	5.158 4.483	259.990 271.953	5.279 5.024	1.000.941	7.706 6.435	2.221.017 2.523.488
3.832.001 A 5.000.000	3.592	967.289	3.517	259.213	4.160	1.418.500	4.898	2.645.002
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	3.774 1.531	1.307.037 744.691	3.749 1.510	352.722 199.653	4.451 1.845	2.333.108 1.577.261	4.946 1.948	3.992.868 2.521.605
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	661 604	414.084 594.087	646 604	112.660 169.049	775 711	1.002.231	804 725	1.528.976
ACIMA DE 47.466.000	59	105.257	60	28.632	60	561.614	62	695.504
TOTAL	42.633	8.625.344	42.003	2.399.676	44.313	13.060.411	68.445	24.075.432
		OUTRA	S OCUP	ACRES				
ATE 542.000 542.001 A 768.000	691 2.371	25.357 121.923	479 2.051	9.615 44.006	88-382 118-354	2.308.519 2.770.116	89.132 121.048	2.343.492 2.936.047
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	4.804 7.211	335.760 620.601	4.344 6.686	107.952 190.377	326.733 592.011	6.052.737	331.578 598.692	6.496.450 17.077.269
1.308.061 A 1.708.000	9.637	940.743	9.097	288.002	534.015	29.578.105	542.021	30.806.852
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	11.383 10.944	1.276.696	10.812 10.434	383.456 421.913	352.773 196.387	40.058.586	359.985 201.114	41.718.739 43.283.563
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	9.629 6.960	1.516.245	9.258 6.776	443.108 386.795	113.996 55.660	39.907.157 30.487.652	116.724 57.010	41.866.511
5.000.001 A 7.911.000	7.048	1.600.971	6.818	466.966	41.633	39.794.727	42.359	41.862.665
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	2•839 876	828.678 345.556	2.814 866	258.074 103.543	11.246 2.571	19.098.576 6.707.387	11.417 2.615	20.185.329 7.156.487
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA 0E 47.466.000	5 9 5 5 2	400.330 54.896	578 47	124.031 11.701	1.507 104	6.676.188	1.539 108	7.200.550 1.381.276
TOTAL	75.040	10.834.478	71.060	3.239.548	2.435.372	282.433.448	2.475.342	296.507.475
		т	0 T A 1					
			024	10.107	127 (0)	3 320 037	120.005	3,305,070
ATE 542.000 542.001 A 768.000	1.234 5.411	46.655 285.544	926 4.797	19.106 105.107	127.694 179.202	3.320.087 4.561.084	129.085 185.447	3.385.848 4.951.736
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	11.167 17.118	811.089 1.568.493	10.237 15.872	263.471 483.221	479.819 874.095	9.837.885	491.000 889.465	10.912.447 28.424.150
1.308.001 A 1.708.000	22.396	2.385.413	20.809	722.984	862.979	52.126.561	880.492	55.234.960 90.614.804
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	27.258 27.876	3.385.370 4.033.508	25.558 26.229	1.023.458	698.220 504.429	86.205.975 114.448.342	714.578 515.845	119.687.842
2.917.001 A 3.832.000	27-814 24-924	4.700.301	26.307 23.783	1.419.067	402.428 277.693	154-353-148	409.633 281.616	160.472.517 178.446.925
5.000.001 A 7.911.000	36.152	8.194.127	34.639	2.421.069	268.937	291.564.108	271.653	302.179.306
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	18-928 6-469	5.496.893 2.645.440	18.310 6.284	1.614.397 797.617	77.762 20.027	152.991.524 64.820.006	78.469 20.256	160.102.815
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	4.571 382	2.870.571 468.898	4.504 376	1.032.208 174.879	13-192 876	83.739.946 21.570.302	13.356 899	87.642.727 22.214.080
TOTAL	231.700	41.777.238	218.631	12.758.532		.237.997.457	4.881.794	1.292.533.227

450 BASE 1942, IN R TC1 1941

		************			VALUE SILM 18	1.1.00               N. A1
CLASSES OE RENJIMENTO BRUID TOTAL	1		1 4 5 1 5 1 1	A A A	t = 1 = 1 =	A
(CR\$ 1)	I NUMERI DE I OECLARANTES	VALOR	STAPAST	1	SECLA ASTES	1 . 91 M
	ξ.	NGENHE1	R C			
ATE 542.000 768.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	31 66 86 107 127 110 97 76 94 20 5	- 2 7 31 73 73 73 70 971 773 1.161 2.371 1.095 732 54	1 1 2 3 4 4 1 1 3 3 4 1 1 3 3 4 1 1 3 4 3 1 1 3 4 4 1 2 4 7 1 4 1 2 5 5 4 3 0	711	1, 0, 9, 7 5, 6, 14, 4, 15, 5, 12, 76, 6, 15, 12, 3, 3, 1, 41, 24, 3, 14, 12, 2, 7, 14, 6, 15, 15, 6, 9, 7, 3, 7, 3, 7	9, 11, 12, 79, 10, 10, 10, 10, 10, 10, 10, 10, 10, 10
TOTAL	82 C	6-812	16.194	2.364.468	141.55	1 1 0 0 7 a 13 7
	А	R Q U 1 T F 1	С			
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	10 21 19 22 15 13 14 9 1	0 5 8 32 11 *53 149 79 6 115	243 243 297 297 278 266 3 1 133 175 43 25	1.140 1.140 2.141 2.715 12.240 12.240 24.604 45.561 11.424 21.044 51.457 60.594	514 550 700 1. 727 1. 127 1. 679 1. 625 1. 475 1. 116 1. 118 264 53	10.4-8 24.271 51.074 77.414 122.020 244.077 77.3-7 76.40 371.445 422.430 160.567 53.66 76.146
TOTAL	124	473	2.635	485,344	11.641	2.275.074
		A G R O N C *	C C			
ATE 542.000 768.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 1.708.000 2.250.001 A 2.250.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	-6 11 33 44 41 29 24 15 20 2	0 2 11 42 91 110 146 156 450	20 70 166 207 235 243 297 339 400 196 44	62 530 1.455 4.031 0.593 21.127 30.074 55,100 131.436 107.924 42.131 30.061	311 451 646 1- 274 2- 113 3- 456 4- 126 3- 747 2- 732 2- 929 358 57 20	1 177 1 6 6 1 0 1 5 1 0 2 1 4 3 5 3 1 1 0 3 6 1 4 7 7 2 1 4 1 7 2 7 7 2 1 4 3 2 7 2 7 7 7 1 4 3 2 7 2 7 8 4
TOTAL	230	1.211	2.325	474.429	21.313	1,790,477
		Q U 1 * 1 C C				
		0019166	-	_	126	3,610
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 1.708.000 2.250.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	1 7 11 7 7 10 5 3 9 3		15 121 94 99 107 93 121 142 315 162 44	20 465 750 1.911 4.122 6.657 14.216 27.743 85.152 Al.106 48.471 104.141	123 265 592 975 1-117 1-200 1-313 1-231 1-511 503 139 54	4,464 2,761 27,925 45,131 115,524 186,437 277,117 370,20 515,465 309,302 160,121 61,223 5,759
TOTAL	63	696	1 - 3 4 3	374.134	a. 991	7.371.245

# 11 - MULTA E IMPOSTOS A PAGAR E A RESTITUIR, SEGUNCO CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL, POP CCUPACAD PRINCIPAL.

 CLAI	BACE	1022	FYFRCICIO	1993

					VALORES EM CRR 1	.000 (CONTINUA)
CLASSES DE RENDIMENTO 8RJTO TOTAL	l   ✓ UŁTA	1	I M P C S T O	A 2 A G A R	IMPOSTO A	RESTITUIR
(CRS 1)	NUMERO DE     DECLARANTES	VALGR	NUMERO DE 1 DECLARANTES 1	VALOP	NUMERO DE 1 DECLAPANTES 1	VALOR
	FI	SICC				
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	1 -	0	- ? 8	- 3 37	19 17 41	549 1.371 1.674
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	1 1	- 0 0	5 6 15	91 164 2.029	52 78 1 <b>39</b>	2.040 6.305 18.429
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	3 1 3	3 13 49	11 28 30	965 2.492 3.924	249 463 430	39.730 104.530 113.199
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 41.657.001 A 15.822.000	2	18 - -	53 12 5	11.029 4.841 2.648	285 25 6	97.296 13.408 5.549
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	1	Ξ	2 -	8 82	<u>i</u>	608
TOTAL	12	86	177	79.001	1. 905	404.684
	G E	0 L 0 G C				
ATE 542.000 542.001 A 768.000	′= <u> </u>	- 0	- 2	- 1	3 9 5 5	1.208 2.397
768.001 A 1.000.300 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	1 2 4	0 0 5	8 7 19	34 117 432	66 134 198	3.860 9.234 17.894
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	1	- 0 5	11 18 21	389 1.012 1.593	309 414 612	35.591 72.233 136.167
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	- - 5	155 12	33 53 33	6.665 11.633 22.692	779 1.042 240	222.816 414.338 152.363
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	<u>:</u>		16 5	19.797 22.401	26 12	23.611 19.653
TOTAL	16	179	225	86.772	3.925	1.111.372
	м е	0 1 C 0				
ATE 542.000 542.001 A 768.000	65	- 3	367	- 860	713 1.668	17.241 59.834
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	80 71 126	12 25 109	1.010 1.598 2.421	5.683 20.902 61.960	2.395 3.473 4.234	93.411 185.713 298.852
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	142 134 134	265 531 964	3.953 5.386 7.787	183.599 427.848 987.459	5.145 5.211 5.676	488.269 638.576 864.053
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	111 116 42	1.362 2.097 1.403	10.025 16.891 7.337	2.013.195 6.050.070 5.181.750	4. 846 5. 221 1. 531	901.349 1.378.735 680.230
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	5	187 507	1.742 668 12	2.257.342 1.700.086 120.838	355 226 8	315.355 402.946 77.083
TOTAL	1-031	7.471	59.197	19.011.596	40.702	6-401-654
	V E T E	R 1 N A R	1 0	,		
ATE 542.000	<del>-</del> 7	-0	31	- 96	115 191	3.261 6.683
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	14 14	1 2 14	97 122 141	618 1.206 2.602	316 634 1.000	12.833 30.052 61.793
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	2 0 2 0 1 5	30 35 54	182 168 157	6.931 10.827 14.794	1.447 1.694 1.319	146.301 256.984 270.762
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	8 4 1	114 5	139 148 35	23.010 42.832 19.729	677 318 31	175.666 106.024 14.916
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	2 - -	54 - -	6	2.292 4.156	5	2.683 2.683
ACIMA OE 47.466.000 T O T A L	105	315	1.227	129.099	7 <b>. 7</b> 48	1.090.646

				****	ANTONIA EM TAK I	000 (00119 (4)
CLASSES DE RENOIMENTO BRUTO TOTAL	4 0 1	T A	LMPCST	A P A . A R		AESTIIUIA
(CR\$ 1)	NUMERO DE     DECLARANTES	VALOR	NUMERO DE   DECLARANTES	VALGR	NUMER OF F	AWF ' n
	. 0 0	0 N T C L 0	с с			
ATE 542.000 A 768.000 768.000 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 11.657.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	50 59 87 97 97 61 48 27 22 3 2	3 8 35 84 140 173 262 291 547 60 21		1.751 7.263 72.648 52.252 99.513 154.398 740.593 330.318 548.627 352.655 174.939 7.117	103 1.281 2.186 3.180 4.165 4.763 4.121 1.327 1.307 1.395 336 62 27	3,776 57,176 12,8% 142,025 901,101 591,314 544,228 392,55 347,474 144,596 43,93% 75,366
TOTAL	553	1.640	16.538	2.271.435	27.142	1.557.974
	8 1	0 L 0 G 1 S	Т Д			
ATE 542.000 768.001 A 768.000 1.000.001 A 1.000.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.622.001 A 47.466.000 ACIMA 0E 47.466.000	- 1 5 11 4 5 5 3 2 1 1	- 0 0 0 4 3 2 2 1.2 35 10 3 5 7 7	73 56 49 51	34 393 984 2.769 4.588 5.406 7.256 8.050 13.077 18.627 7.414 2.985	00 47 163 394 335 386 318 313 145 103 16 4	1.368 3.059 5.713 10.572 16.739 36.620 44.93 57.794 33.041 35.279 9.189
TOTAL	38	131	6 89	71.587	2.324	260.316
	F A R	M A C E U T	1 C C			
ATE 542.000 768.001 A 768.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 11.657.001 A 11.657.000 11.657.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	11 35 26 38 24 14 3 2	- 0 4 4 45 32 56 8 8 59 -	676 879 984 711 525 288 204 46	166 2,950 8,565 21.607 48,027 63.749 73.714 61.332 69.169 30.143 12.927 9.293 10.305	105 276 511 761 975 970 718 494 303 295 74	7,344 5,571 12,172 23,104 44,451 71,813 92,721 66,885 107,182 54,705 14,967 23,974
TOTAL	153	211	5.061	412.953	5.362	590.175
	εc	O N C M 1 S	T A			
ATE 542.000 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.308.001 A 1.708.000 2.250.000 A 2.2750.000 2.2917.001 A 3.832.000 A 3.832.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 7.466.000	5 13 17 20 22 24 17 13 13	0 3 4 11 34 85 151 307 492 137	194 217 259 340 307 377 501 1-041 643 257	92 848 2-249 4-719 12-390 18-667 36-942 73-763 268-924 289-156 24-866 441-944 70-244	210 304 661 1.453 2.142 3.107 3.841 4.882 5.992 6.349 1.867 4.79 219	4,251 11.6#4 71,270 67,9%6 130,979 131,323 6,7%,566 1,711,776 1,470,939 2,578,814 1,145,264 351,785 243,757 54,814
ACIMA OE 47.466.000 I O T A L	149	1.261		1.485.237	10.581	4.171.946

## CAPITULO 1 - CONSOLIDAÇAC OOS INFORMES PRESTACOS NOS MODELOS COMPLETOS (MCT) E SIMPLIFICADOS (MSO) OA OECLARACAO DE RENOIMENTOS - IRPF

# 11 - YULTA E IMPOSTOS A PAGAR E A RESTITUIR. SEGUNCO CLASSES OF RENDIMENTO BRUTO TOTAL, POR OCUPAÇÃO PRINCIPAL.

					VALORES EM CRS	1.000 (CONTINUA)
CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL	MUL	T A	IMPCSTO	A PAGAP	I MP OSTO	RESTITUIR
(CR\$ 1)	NUMERO DE     DECLARANTES	VALOR	NUMERO OE   DECLARANTES	VALOR 1	NUMERO DE   DECLARANTES	VALOR
	EST.	A I I S I I	СО			
ATE 542.000 768.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 ACIMA OE 47.466.000	- - 5 - 5 3 - - - - -	- 0 - 2 8 - 21 - - -	- 5 75 28 26 28 28 45 65 74 24 9 2		56 48 165 274 384 375 389 373 265 240 37 6	1.510 1.375 2.849 6.385 17.859 35.677 60.327 66.142 58.905 73.069 21.484 5.602
TOTAL	16	33	4 0 9	51.970	2.613	351.302
	ATUAR10	E MATE	MATICO			
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.300.000 1.308.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 7.911.000 5.0GC.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 11.657.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	- - - - 2 - 1 - 2 1 2 - 1	- - 1 1 - 0 - 5 6 8 8 - 67	- 3 11 15 10 12 11 14 8 28 17 6 7	- 8 43 110 168 364 953 1.486 1.528 6.322 13.827 4.563 20.672	12 17 24 55 57 77 71 80 69 88 21 7	266 328 738 3.185 2.762 6.946 9.966 15.689 20.859 32.347 10.229 3.456 8.559
TOTAL	9	90	142	50.050	580	115.335
	c (	0 N T A D O	٩			
ATE 542.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 2.250.001 A 2.917.000 2.250.001 A 2.917.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 15.822.000 11.657.001 A 15.822.000 ACLMA OE 47.466.000 ACLMA OE 47.466.000	- 14 48 74 97 90 47 53 24 30 9	- 0 9 14 36 125 118 200 181 585 375 331 6	133 613 951 1.338 1.282 1.068 1.110 1.065 1.463 571 160 101	259 2.559 8.040 22.744 46.137 73.376 121.403 177.315 392.206 297.013 145.324 192.552	308 555 1. 261 2. 949 4. 311 5. 425 5. 227 4. 931 3. 779 3. 416 707 149 85	7.721 19.864 40.715 113.935 258.004 543.110 793.210 1.026.491 1.001.535 1.268.879 385.250 121.351 95.068
TOTAL	491	1.986	9.861	1.521.443	33.103	5.675.140
	TECNICO	EM AOMIN	I S T R A C A O	5		
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.4917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 12.622.000 15.822.001 A 47.466.000	13 26 21 33 19 24 16 11 7 7 2	-0 0 2 6 28 38 88 157 246 393 530 164	-0 375 454 368 363 346 377 519 1-057 603 191 139	1 95 1 . 5 22 3 . 9 60 6 . 4 74 13 . 0 25 21 . 1 69 40 . 0 89 76 . 2 19 2 79 . 3 18 3 36 . 9 70 2 06 . 4 37 2 98 . 8 77 56 . 0 66	311 501 1.24% 2.788 4.061 5.382 6.186 7.588 6.937 6.487 1.596 315 185	9.457 17.199 36.925 95.302 238.954 546.521 987.545 1.652.666 1.903.611 2.550.789 971.716 281.024 235.547
ACIMA OE 47.466.000 T O T A L	190	2.912	4.879	1.340.316	43.589	9.547.472

# 

AND 84 E 1942, Ex 8 1 1 1

					4)	4
CLASSES OF RENOIMENTO 8RUTO TOTAL	4 0 (	T A	1 4 8 ) 1 ()		to t s	٠,
(CR\$ 1)	I NUMERO DE 1 I DECLARANTES I	V 4L 03	TETLANANTE	v 8 (	No. 101	v A )
	×.					
	A N A L I S T	A 0 F 7 I	2 T E w A			
ATE 542.000 542.001 A 768.000	- 2	- 0	-	1,	1 - 4	4.11
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	8	0	1.0	+1 7 ~ 1	911	. 6 1 * * 7 * 1
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	3 1 0 9	1 5	51 57 51	7/1	2 - 1 ' +	1 . 1 . • 1
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	7 5 9	7() 5.7 2.4 Q	117	1 2 4 5	6. 9 A	1. 71.
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	2	154	19 15	4 .544 67.6 4 17.9	- 1 h = 1 = 1 = 3 3	7 7 4 77. 14 1
15.822.001 A 47.466.000 AC1MA OE 47.466.000	-	~	7 -	[* , 20	12	[ * . F H
TOTAL	61	613	9 41	154.3	4,541	5.434.276
	G 8	O G P A F	С			
ATE 542.000 542.001 A 768.000	_	-	3	1	1 n 1 r	7 L
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	1 2 1	0 0	ા 1 સ 1 4	197	1 1 6 H 1 2	1.611
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	2	2 2	1 ,	614	131	11. 1 25.245
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	1 - -	26	21 14	2.1 4 .140 7.176	146	77. 14.4 3 1 .62"
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.922.000	-	-	5	1.615	1	2+1
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	=	-	-	:	0	
TOTAL	8	31	165	16.527	7 7	[= =, w ₁ )
	A S T R C N N M O	E WETEO	R L f) 1 T 5			
ATE 542.000 542.001 A 768.000	_ 1	- 2	1	- 1	1 2	13
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	1	2	5 6	10 41 77	5 15 24	173 4.5 1.547
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	=	-	?	87 57	1 a 2 2 2 4	1.695
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	1 - -	- - -	6 17 6	1.301 1.527 1.267	1 1 14	4.676 6.558 5.027
5.00C.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	Ī	-	1	6.14	:	
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	Ξ	-			1	Sn A
TOTAL	4	q	• *	4,51	160	77.67]
	Δ 0	V 0 G A O	С			
ATE 542.000 542.001 A 768.000	1 61	0 5	2 4 4 3	1. 14	%3." 9# 1 7	15.2 4
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	73 135	11 43 120	353 1+360 1+767	5,752 [5,787 37,692	7. 757 3. 421	147.640
1.308.001 A 1.708.003 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	143 147 101	196 430	1.905	1 .532 114.539 184.527	6. 166 4. 3 7 4. 066	67 .51 2 441.272
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	59 44 45	3 95 751 1.061	1.509 1.391 2.535	267.700 822.8 • 7	3.411	1.538.951
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	19	911 249 119	1.467 567 487	76,627 10 09 1,279,415	1-29? 322 24	735.232 113.927 451.593
15.822.001 A 47.466.000 AC1MA OE 47.466.000	1_	-	377	7,3. 65 4.104.552	11, 1 4	6.837.418
TOTAL	833	4.157	15.861	•		

CAPITULO 1 - CONSOLIDACAD DOS INFORMES PRESTADOS NOS MODELOS COMPLETOS (MCT) E SIMPLIFICADOS (MSD) DA DECLAPACAD DE RENDIMENTOS - IRPE

11 - MULTA E IMPOSTOS A PAGAP E A RESTITUIP, SEGUNDO CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL, POR OCUPAÇÃO PRINCIPAL.

				·	VALORES EM CR¢	1.000 (CONTINUAL
CLASSES DE RENDIMENTO   8RJTO TOTAL	MULTA   IMPESTO A PAGAR			IMPOSTO A RESTITUIR		
(CRS 1)	NUMERO DE 1 1 DECLARANTES 1	VALOR 1	NUMERO DE   DECLARANTES	VALGP	NUMERO DE DECLARANTES	l valor
	P S	1 C C L D G	c			
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 ACIMA DE 47.466.000	21 41 26 31 28 14 11 2 2	0 3 6 26 32 35 120 52 75	194 659 641 583 544 362 297 219 217 74 21	388 3.246 8.071 14.738 22.932 28.222 35.661 37.622 66.889 40.872 28.579	381 549 962 1.356 1.426 1.591 1.388 1.046 655 447 65	8.756 16.947 29.317 54.341 91.050 160.309 199.396 203.613 157.357 158.889 38.370 8.524 9.065
TOTAL	177	370	3.828	308-142	9.887	1.135.940
	s o	C I O L C G	0			
ATE 542.000 542.001 A 768.000 1.000.001 A 1.000.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.917.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 4.01MA DE 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	1 2 2 6 2 1 3 1 1 1	0 0 0 2 1 2 7 44 111	4 82 33 58 44 39 47 37 51 18	7 7 321 301 1.095 1.620 2.669 4.264 4.941 16.043 10.088 375 2	79 81 168 258 383 469 424 381 250 171 15 6	2.535 3.824 5.023 10.991 26.124 48.898 62.918 75.492 60.710 59.620 6.499
TOTAL	19	171	415	41.631	2.685	366.561
	A S S I S	TENTE SC	CIAL			
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.368.001 A 1.708.000 2.250.001 A 2.917.000 2.250.001 A 2.917.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	13 30 16 12 13 7 7 5	- 0 2 4 7 30 31 41 49 - -	96 673 462 464 402 296 274 212 133 10 3	105 ?-588 4.001 9.239 14.388 18.506 24.912 35.786 38.267 3.811 3.030 376	283 467 1.500 2.795 2.477 2.164 1.739 921 370 132 11	5.451 10.393 21.787 65.958 114.178 185.602 225.628 153.805 68.547 33.429 4.476 4.095
TOTAL	103	167	3.026	155.013	12.866	893.354
	818L10TECAR10, ARQU	IVOLOGISTA, MUSEO	LOGO E ARQUEOLOG	so •		
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	- 2 7 4 7 6 3 3 3	- 0 0 1 10 7 20 24 29 - -	35 269 185 163 172 125 127 92 59 11	35 907 1.674 3.253 6.580 12.463 15.390 15.434 15.831 6.680 5.794 6.051	158 198 558 1-122 1-237 1-122 858 551 245 115	3.860 6.449 11.559 28.597 61.011 103.168 114.733 95.522 42.608 32.256 907 1.343
T 0 T A L	35	94	1.243	90.119	6.170	502.046

11 - MULTA E IMPOSTOS A PAGAR LA RESTIT 14, JE IN LATI CON REMOIMENTO BRUTC TOTAL, PCP MICA NI PIN LAN.

ANJ 8556 1982, EX FETEL 1941

					ANT BELLIA COLT.	V ( 1777 A)
CLASSES DE RENOIMENTO BRUTO TOTAL			IMPOSTO A			10011111
(CR\$ 1)	NUMERO DE     DECLARANTES	VALOR	NUMERO DE 1 OECLAPANT > 1	VAL -	10 1 2 2 4 5 16 T - S - 1	110
	. сем о	N 1 C C L	c			
ATE 542.000	-		-		4, 3	1.27
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	3	0	15	17	41 7/ 190	1 . 6.7 % 2 . r r % 6 . A ?
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	3	1	21	1.121	213 291	13,440
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	2 4	6 16	24	7.373	245 201	41.574
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	3	20	30 40	0.524 12.391	169	(1.0/1
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	1_	-	17	6.607	4	19.551
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	<u> </u>	=	5	16.787	14	11.619
ACIMA OE 47.466.000 T O T A L	21	69	265	52,611	1.667	1(4,3) 1
	PROFISS IONAIS	OE LETRAS	E OE ARTES			
ATE 542.000	- 3	- 0	19	65	7 4, 4, iš	2.43
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	2	0	50	741 -77	12.1	1.917
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	1	0	33	1.392	146	9,774 21,5 4
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	2	8	20	2,223	11 4	1.4
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	1	6		1.754	31 >1	1 .714 9.6.6
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	Ξ.	-	6.3	4.06? 5.350	7	4.547
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	-	=		*	5 1	17.514
ACIMA OE 47.466.000	14	18	2 64	27.941	914	1 634
	PROFESSOR	OE ENSINO	SUPERICR		261	1.211
ATE 542.000 542.001 A 768.000	- 6	-		1.471	455	13.63 4
768.001 A 1.000.000	46 62	6	9.47	7.781	1. 95A	-6.374 179.697
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	48 61	32 99	1,533	27.425 47.504 130.487	4.263	924.647
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	78 99	300 584	2.625	27 .197	9.171	1.7 1.34
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	51 29	659 734	3.404	467.147 1.720.623	1,515	154.391
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	3	47	1-175	713.124 200.783	10.3	52.750 21.117
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	2 -			148.721 114.743	1 4	/1011
ACIMA OE 47.466.000	485	2.69	16.393	1,797.411	30.743	. 143.220
			n ne 655150			
	OIRETER DE	ESTABFLEC1MENT	, ,,,,,,	-	4.7	1. 742
ATE 542.000 542.001 A 768.000	- 9			1.764	131 576	2.316 11.414
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	26 28		9 342	4.15ª 9.15¢	1.214	35.979 159. 97
1-308-001 A 1-708-000	32 20	2	0 3 P 7 7 4 2 4	1°-013 22-17	7.576	251.311 242.279
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	11	6		33.643 46.149	1.234	747.347 68.119
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	2		8 195	62.191	174	59.743 11.091
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	2	5	- , .	30.717	7	485 5.621
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	-		_ 15	45.15	-	-
ACIMA OE 47.466.000	137	23	7 2.925	395.17	10.359	1.1 3.152
TOTAL	131					

# 11 - MULTA E IMPOSTOS A PAGAR E A RESTITUIP, SEGUNDO CLASSES DE RENOIMENTO BRUTO TOTAL, POR OCUPACAO PRINCIPAL.

		A10 :430			VALORES EM CRA	1.000 (CONTINUA)
CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL	401	- Т А	IMPOSTO	A PAGAP	I   1MPOSTO A RESTITUIR	
(CRs 1)	NUMERO DE     DECLARANTES	VALC9 I	NUMERO DE   DECLAPANTES	VALDR	NUMERO DE DECLARANTES	VALOR
	TECNICOS DE	CONTABILIDADE E	OE ESTATISTICA			
ATE 542.000 542.001 A 769.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.2917.000 2.917.001 A 3.332.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	29 115 140 169 143 65 48 14 24 9	- 1 15 37 56 176 187 193 143 277 120 23	362 1.799 2.077 2.420 2.053 1.330 1.006 826 735 251 57	6.990 7.127 15.084 35.793 67.141 96.673 115.371 122.859 183.910 116.350 36.778 50.834	3.360 7.670 9.912 9.091 6.104 4.254 2.263 1.507 245	15.255 34.739 78.391 223.731 492.511 807.993 856.861 925.386 564.718 505.403 125.276 45.721 12.211
TOTAL	759	1.222	12.946	854.917	46.558	4.588.570
	TECNIC	0 S D E B 1 C	L 0 G 1 A			
ATE 542.000 A 763.000 768.000 A 1.000.000 A 1.000.000 A 1.308.000 A 2.250.000 2.250.000 A 2.250.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.57.000 11.657.001 A 15.822.000 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	- 1 2 2 2 1 1 - 1	- 0 0 0 - 0 - 9 - -	1 12 13 7 5 6 2 4 4	0 47 76 186 146 692 245 616 1.041	26 51 45 63 30 15	147 317 680 1.796 1.858 5.660 3.849 3.420 2.080 3.292
T 3 T A L	7	10	54	3.054	262	22.903
	TECNIO	COS OE QUI	M I C A			
ATE 542.000 A 768.000 768.000 A 768.000 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.000 A 2.250.000 A 2.250.000 A 2.250.000 A 2.250.000 A 2.017.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.000 A 7.911.000 A 7.911.000 A 15.822.000 15.822.000 A 47.466.000 A 4.466.000	- 2 4 11 7 4 6 3 1 2 	-0 0 3 3 5 0 35 7 8 101	14 178 130 51 48 30 38 45 71 14 4	15 547 597 597 1.446 1.415 2.641 5.714 16.562 5.400 8.701 18.123	512 1,321 1.843 2.134 1.733 1.545 959 632 91	1.787 4.727 9.164 29.384 83.183 196.168 259.265 318.710 243.152 226.925 54.150 13.850 14.200
TOTAL	40	164	628	62.060	11.076	1.454.672
	T E C N 1 C	0 S 0 E M E C	A N 1 C A			
ATE 542.000 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 2.750.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 17.657.000 15.822.001 A 47.666.000	- 5 13 16 20 18 15 10 4 2		27 263 235 158 132 92 124 214 387 51	70 941 1.480 2.107 3.693 7.446 11.086 37.215 90.622 19.490	845 2.278 3.506 4.249 4.991 5.020 3.050 1.549	4.804 11.104 24.872 66.201 178.698 405.764 758.559 1.023.313 758.762 546.317 101.307 39.552 8.774
ACIMA DE 47.466.000 I O T A L	104	264	1.693	184.656	26.317	3.928.033

AND BASE 1982. EYERCE 10 1943

	**********				ANTURE 2 EM CHE T	.000 (CONTINUAL
CLASSES OF RENOTMENTO BRUTO TOTAL	i 4 U L T A		1 M P D S T D A	PAGARI	THE STO A	#{\$111U]#
(CR\$ 1)	NUMERO OE     OECLARANTES   VA		NUMERO DE 1 OECLARANTES 1	VALR	NUMERI DE   DECLARANTES	VALIR
	TECNICOS DE ELETRICIOADE, E	ELETRONICA E	TFLECCMUNICACNES			
ATE 542.000	_	-	-		6.8.6	15.881
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	20 52	0	139 889	267 3.136 5.781 10.413 15.747 19.891 27.233 41.653 67.210	1.176 1.197 4.250 12.625 15.426	26.879 58.383
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	84 94	17 42	701 753	10.413	12.625	197.297 555.250
1.708.001 A 2.250.000	53 54	59 128	513	15.747 19.891	15.426	1.312.320
2.917.001 A 3.832.000	18	104	314	26, 233	H. 746	1.669.119
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	1 4 1 0	136 203	281	67.210	12, 962 H, 746 3, 763 1, 669 147 11	927.099 590.820
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	-	-	61	30.493 5.522	147	45.016 10.955
15.822.001 A 47.466.000		-	2	4.964	1	2.446
ACIMA OE 47.466.000 T O T A L	399	697	4.522	231+317	68.656	7.252.903
	0 E S E N H 1 S 1	TA YEC	NICO			
ATE 542.000	_ 12	- 0	1 96	52 169	1.047	25.733 35.889
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	40	3	877		2.344 5.253	61.957
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	28 33	6 8	282	3.305 4.663 6.106	6.768	143.490 326.357 559.320
1.708.001 A 2.250.000	21	40 5	282 192 149	0.715	4.619	581.711
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	4	26 44	1 30	11.713 1#.050	3.327 1.411	072.873
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	4	137	143	35.225	396	178.689
7.911.001 A 11.657.000	1	41	9 2	3.201 1.410	22	3.631
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	-	-	=		1 -	4.570
ACIMA OE 47.466.000	148	314	2.566	95.804	32.406	2.999.400
TOTAL						
	EMPRESARIO E PROOUTOR	OE ESPETAC	ULOS PUBLICOS			897
ATE 542.000	1	- 0	- 6	15 129	30 24	1.673
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	2 2	0	6 23 29 48	129 372	26	1.899
1.000.001 A 1.308.000	6	1 3	48	1.021	63	6.657
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	2	1 5	31 22	1.396	57 42	7.417
2.250.001 A 2.917.000	4	4	14	1.915		10.410
3.832.001 A 5.000.000	1	6	25	13.544	21	11.641
5.000-001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	_	-	۹ 2	3.776		628
11.657.001 A 15.822.000		-	2	6.120	2	755
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	-	- 22	219	39. 391	386	65.965
TOTAL	24	22				
	ATOR E OTRETOR OF	E ESºETACUL	CS PUBLICOS			
ATE 542.000	_	- 0	13	34	96	5.759 5.728 7.462
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	2 2	0	16 29	95 3 59	157	10.525
1 000-001 A 1-308-000	5	0 2	27	750 1 • 1 6 ⁸	127	14.275
1.308.001 A 1.708.000	-	1	29 37	1.950	106	21.124
2.250.001 A 2.917.000	1 6	91	38 31	5.510 5.074	74	23.450
2 932 NOT A 5.000.000	1	5 25	64	14.436		28.954 14.056
5.000.001 A 7.911.000	1	47 204	16	2.300	9	9.579
11 457 001 A 15-822-000	1	204	1	440		7.108
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	-	-		43.845	1.176	189.005
TOTAL	23	369	284	410047		
JJAL						

CAPITULD 1 - CONSOLIDAÇÃO DOS INFORMES PRESTADOS NOS MODELOS COMPLETOS (MOTI E SIMPLIFICADOS IMSO) DA DECLARAÇÃO DE RENDIMENTOS - IRPE

# 11 - MULTA E IMPOSTOS A PAGAR E A RESTITUIR, SEGUNDO CLASSES DE RENDIMENTO ARUTO TOTAL, POR COUPACAD PRINCIPAL.

					VALORES EM CRS 1	.000 (CONTINUA)
CLASSES DE RENDIMENTO		7	1 4 9 5 5 7 6	O A PAGAR	IMPOSIO A RESTITUIR	
BRUTO TOTAL ICRS 1)	NUMERO DE     DECLARANTES	VALCR	NUMERO DE DECLARANTES	AVF05	NUMERO DE   DECLARANTES	AVFOS
	CANTOR	E 60 M 9 0	SITCP			
ATE 542.000 542.001 A 758.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.009.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.717.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 7.911.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.557.000 11.657.001 A 15.322.000 15.622.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	3 2 2 2 2 5 5 5 2 2 2	- 0 0 1 1 10 14 24 16 - - -	13 72 11 14 35 22 27 13 7 6 2	- 34 110 193 305 1.704 1.840 4.733 2.599 2.727 4.078 949 4.315	217 97 101 96 111 138 100 62 53 36 26 10 23	6.538 6.668 7.916 12.256 16.822 25.825 28.765 26.325 27.126 25.902 29.315 14.885 72.837 19.074
TJTAL	23	70	177	76.275	1.073	320.257
	٧	U S 1 C 0				
ATE 542.000 542.001 A 758.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.703.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.250.000 2.917.001 A 3.932.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.557.000 11.557.001 A 15.822.000 15.822.001 A 77.466.000 ACIMA 06 47.466.000	7 7 7 14 6 5 3 7 2 2 2	- 0 0 2 4 15 12 40 3 7 2 109 - -	37 69 100 73 66 91 85 69 21 2	399 390 943 1.114 2.599 4.100 9235 17.178 25.632 14.104 995 4.923	494 273 244 283 298 310 294 197 98 64 15 6	12.263 12.229 16.632 24.598 37.176 42.229 54.767 46.755 34.344 35.710 16.897 7.041
TOTAL	54	261	5°0	80.204	2.520	346.162
	LOCUTOR E COMENT	ARISTA DE RADI	C F TELEVISAO	1		
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.302.001 A 1.708.000 2.250.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.317.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.00C.001 A 7.311.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	- - 4 2 8 7 1 1 3 1	- 0 0 2 4 0 19 25 - -	2 33 31 59 63 60 48 31 34 10	3 134 240 310 2.556 3.420 4.802 5.498 9.519 3.878 10.889 18.572	28 39 33 154 196 142 99 70 36 29 8 3	619 1.236 2.087 4.607 9.819 11.670 11.364 12.131 6.361 6.004 2.167 2.123 3.702 33.658
TOTAL	26	53	3 97	60.327	88.7	107.554
	UPERADORES DE CA	MERAS DE CINE	A E TELEVISAC	•		
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.708.000 1.708.001 A 1.778.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.250.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.703.000 5.000.001 A 7.711.000 7.911.001 A 11.657.003 11.657.001 A 5.922.000 11.657.001 A 47.466.000	- - 1 4 2 3 2 2 - - 1	- - - 0 0 4 8 - - 49 - -		- 3 95 220 556 1.214 1.830 1.780 2.682 3.140 486 1.699	39 53 107 229 237 170 123 70 38 32 6 7	1.030 2.042 3.112 5.735 12.585 19.008 20.762 15.342 13.637 11.622 3.227 702
ACIMA DE 47.466.000 7 2 T A L	13	63	1 98	13.709	1.105	109.809

# CAPITULO 1 - CONSOLIDAÇÃO DOS INFORMES PRESTAL N MIEL S MINITA (M. 1) E SIMPLIFICADOS (MSO) DA DECLARAZA OF MINIMANTO (M. 1) 11 - MULTA E IMPOSTOS A PAGAR E A PETITITIR, F. MONTA (M. 1) RENDIMENTO BRUTO TUTAL, POR TUDAÇA PRIMIPAL.

AND BASE 1982. EXERCICE 1981

					VAL S IN CHA	. 10
BRUTO TOTAL	1	A	1 4 5 5 7 0		1 42 - 1 A	pestit lin
(CR\$ 1)	NUMERO DE   DECLARANTES	VALOR I	NUMERO DE   DECLARANTES	i	- F ABY Ate	√At Eq
					** * * *	
	ATLETA PROFISSIO	NAL E TECNICO	EM DESPORTS			
ATE 542.000 542.001 A 768.000	<del>-</del> 4	- 0	1.7	19	7 1 1 10	1.914
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	5 9	) 1	×5	* 71 535	178 262	9.195 3.751 19.152
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	9 7	5 19	4.7	1.120	274	21.412 27.478
2-250-001 A 2-917-000 2-917-001 A 3-832-000	1	?	4.7 4.7	3,971	114	75.7 6 24.647
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	- 4	157	21 22	4.613 5.714	93	17.543
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	1 -	48	9	7.45? 6.92*	19	12.929
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	- 1	- - 402	12	27, 301 17, 333	1.2	11-140
TOTAL	41	636	199	77.731		733.911
	J C	9 N A L 1	S T A			
ATE 542.000	=	-	.:		27 i 27 ?	9.002
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	2 11	0		1 a 5 a 7	44	10.453 17.338
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	13 25	3 17	22 R	1.384	1.291	36.09¥ 73.309
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	27 16	40 42	329	10.133	1.178	134.333
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	19	116 75	3 3 7	35.276 47.495	p ₂ a . pt	175.444 141.718
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	6	197 63	396 159	116.127	146	709.533 96.491
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	1	74	43 22 4	37.875 50.774 377.868		17.252 21.026
TOTAL	130	623	2.470	805.263	0.304	1.139.249
	PILOTO	O E A F R C N	A V E S			
ATE 542.000	_	_	-	.1	52 76 58 137 216 247 372 364 373 360 611	7.019
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	5	0	7 17 40	76	4, 6)	1.517
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	9 5	2 2	3 9	710	216	11.077 17.340
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	9 7	12 26	46	4.493	372	47.7 7 51.419
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	6	40 73	3.1	4.727	371	43.414 1 4.241 335.755
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	5 3	154 51	114	42.483 47.197 51.241	61 1 151 1 7	377.523
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	1 1	34 41	49	41,241	1 1	117.4 2
ACIMA DE 47.466.000 T O T A L	- 55	440	604	177,474	3.631	1.233.226
		R 1 0 0 F	PCRCO			
	C C = 1 2 2 =				22	716
ATE 542.000 542.001 A 768.000	-	=	3 7	- 4 20	53	735 1.936 1.514 9.643
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	1	0	?	17	154	9.643
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	3	3	;	252 413	532	4.5 1
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	6 5	6 21 47	23	532 7.717	506	1,2.7.3
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	1	121	44	4.432 1.253	275	6.832
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	-	-	-	-	2	1.17
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA 0E 47.466.000	-	-	-		-	
TOTAL	17	199	112	11.075	2.994	417.30 H

## 11 - MULTA E IMPOSTOS A PAGAR E A PESTITUIR, SEGUNDO CLASSES DE RENOIMENTO BRUTO TOTAL, POR OCUPACAO PRINCIPAL.

***************************************					VALORES EM CRS	1.000 (CONTINUA)
CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL	M U L 1	г А	IMPOSTO	A PAGAR	IMPOSTO	A RESTITUIR
(CR\$ 1)	I NUMERO DE 1 I DECLARANTES I	VALOR	NUMERO DE   DECLARANTES	VALOR	NUMERO DE DECLARANTES	l VAL DR
	COMANOANTE	B M B D C	ARCAC OES			
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.432.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	- 3 4 10 2 3 - 4 5 5	- 0 0 6 1 11 11 41 45 369 - -	-6 19 47 62 60 32 39 41 108 91 28	15 108 591 897 2.3 33 2.151 3.301 8.945 25.379 41.106 22.069 7.255	29 32 57 125 155 209 241 184 153 222 111 10	1.078 1.391 2.550 5.669 4.813 22.983 36.850 41.192 43.499 86.425 56.165 10.661 40.792
TGTAL	36	475	535	114.147	1. 544	359.263
OUTR	OS TRABALHADORES DAS	S PROFISSOES CIEM	NTIFICAS, TECNICA	IS, ARTISTICAS, E TR	ABALHADORES ASS	EM EL HA OO S
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 1.708.000 2.250.001 A 2.250.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 ACIMA DE 47.466.000	117 328 346 345 219 124 117 93 45 4	- 5 36 77 175 287 345 736 1.104 1.480 215 387	1 1.099 6.737 4.926 4.130 3.294 2.187 1.764 1.597 1.895 685 173 133	74 2.087 35.212 44.890 81.155 131.634 144.480 194.938 259.804 524.607 377.682 212.604 420.750 42.747	3.975 5.440 14.050 26.356 28.118 25.872 20.451 16.942 10.294 7.726 1.390 269 141	97.081 163.396 308.899 705.598 1.431.524 2.445.069 3.081.913 3.496.39 2.701.962 2.913.502 820.171 260.072 198.838 12.454
TCTAL	1.739	4.853	28.624	2.472.669	161.027	18.637.423
	SENADOR E DEF	PUTADOS FECERAL	E ESTAQUAL			
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.250.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	- 1 1 2 6 7 6 5 2 4 1	- 0 0 6 4 14 40 27 74 30 - -	-6 9 17 37 57 58 67 64 69 38 6	11 26 180 744 2.323 5.205 10.573 19.536 33.495 36.052 17.433 45.756	2 11 20 49 74 76 58 56 42 10 2	54 239 565 855 3.578 6.397 5.195 8.523 10.938 12.738 2.101 1.120 1.582 4.609
TCTAL	35	199	440	171.338	445	58.501
	V E 8	R E A O O R				
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	- - 5 8 10 8 1 5 - 1	- - 0 2 7 11 2 34 - 14 - -	1 10 37 59 101 83 67 45 35 32 6 2	241 24 159 509 1.706 3.219 5.138 5.593 8.203 15.580 5.526	18 21 51 109 142 115 73 49 18 10 2	1.227 883 1.787 3.856 8.069 8.300 8.717 8.233 3.670 3.785 1.183
T C T A L	3 8	72	478	48.172	608	49.695

11 - MULTA E IMPOSTOS A PAGAR E A RESTITUIR, SEGUNCO CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL, POR OCUPACAO PRINCIPAL.

			moderate matter on one and related whose species also as a species		VALORES EN CRE	1.000 (CONTINUA)
CLASSES OF RENOIMENTO BRUTO TOTAL 1CR\$ 11	M U L		1 M P C S T O		TMPOSTO A	RT ST L TULK
1085 11	1 NUMERO DE   1 DECLARANTES	VALOR	NUMERO DE   OECLARANTES	VALOR	NUMERO OF PORTION OF THE PROPERTY OF THE PROPE	VAL OR
WEMANG STAGE						
	PODER. EXEC. FEO. 6	E EST. (PRES. REP	/8., GOV. EST., ⊬[	N. E SEC. EST.1		
ATE 542.000 542.001 A 768.000	-	-	-		?	184
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	1	- 0	2 5	R 41	16	196
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	3 1	2	9	176	21	1.279
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000			6	221	я 10	1.050
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000		-	11	1.593	25 19	7.250
7.911.001 A 11.657.000 1.657.001 A 15.822.000	-	-	44 25	31.255	10	11.349
5.822.001 A 47.466.000 ACIMA 0E 47.466.000	-	-	14	28.315 35.269	3	2.762 4.657
TOTAL	5	3	164	112.004	175	43.549
		,	104	112.004	113	43.744
MEMBROS SUPER	IORES OO PCOER EXECU	JTIVO MUNICIPAL 1	PREFEITO E SECRETA	RIO MUNICIPAL)		
ATE 542.000 542.001 A 768.000	-	-	- 2	- 2	15	312 676
768.001 A 1.000.000	<b>4</b> 8	0	40	175	61	2.406
1.308.001 A 1.708.000	33	20		427 2-527	130	5.467 11.742
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	28 19	16 89	221 186	7.873 16.254	206	79.171 34.742
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	9 1	106	154	25.089 26.154	140	47.384 37.786
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	5	286	117 26	47.481	76 10	25.454
1.657.001 A 15.822.000 5.822.001 A 47.466.000			9	17.788 18.914	2	450
ACIMA DE 47.466.000	-	-	i	20.131		•
TOTAL	107	526	1.099	203.886	1.253	203.160
	M1N1 STRO	OE TRIBUNAL SU	PERIOR			
ATE 542.000	:	_	-	- 4	3	194 242
542-001 A 768-000 768-001 A 1-000-000	1	0	5 7	Q 54	11 1 n	207
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	2 -	0 -	q	3.539	1.7	1.278
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	-	-	10	279 1.031	13	1.639
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	1 -	2 -	7	854 677	17	3.000 4.106
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	1	17	5 10	1.687	64 41	47.045 25.854
1.657.001 A 15.822.000	Ī.	-	18	18.451 9.398	14	n.nne 1.632
5.822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	-	-	1	32.83A	-	-
TOTAL	5	20	93	72.658	223	95.817
J	URISTAS (JUTZ, PROMO	TOR, PROCURAGOR E	A SSE ME LHAOOS)			
ATE 542.000	-	-	- 3	- 1	29 17	1.031
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	2	0	25 31	95 3.76	17 97 284	3.911
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	3 9	0	4.2	679 2.343	591 F. 037	52.951 142.726
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	12 7	28 23	70 109	6.026	1.725	343.634
2.917.001 A 3.832.000	16 18	148 247	257 430	18.664 52.385	2.754	767.932 1.145.599
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	16	599 300	1.021 546	317.60° 279.033	3.352 906	1.712.845
7.911.001 A 11.657.000 1.657.001 A 15.822.000	6 -	-	253 118	158.515 235.626	173	124.689
5.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	-	-	1	16.085	1	5.770

## CAPITULO 1 - CONSOLIOACAD OOS INFORMES PRESTAGOS NOS MOGELCS COMPLETOS (MCT) E SIMPLIFICADOS (MSD) OA OECLARACAD OE RENOIMENTOS - IRPF

# 11 - MULTA E IMPOSTOS A PAGAR E A RESTITUIR, SEGUNOO CLASSES OE RENOIMENTO SRUTO TOTAL, POR OCUPACAD PRINCIPAL.

					VALORES EM CR\$ 1	.000 (CONTINUA)
CLASSES DE RENOTMENTO 8RUTO TOTAL	HULT	A	IPPOSTO	A PAGAR	IMPOSTO A	RESTLTUIR
(CR\$ 1)	NUMERO OE     OECLAPANTES	VALOR I	NUMERC OE   OECLARANTES	VALOR I	NUMERO OE   OECLARANTES	VALOR
	O I P	LOHAT	4			
ATE 542.000 542.001 A 768.000 1-80.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.917.000 2.250.001 A 2.917.000 2.250.001 A 3.822.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 1.657.001 A 15.822.000 5.822.001 A 47.466.000 ACIMA 0E 47.466.000	- - 2 1 3 3 4 1 - -	- - 0 1 2 15 23 8 - -	- - 4 4 7 4 4 10 17 19 6 2	12 56 137 239 213 292 1.750 3.966 11.321 6.757 7.163	4 5 12 47 73 85 142 163 113 125 29 3 1	784 221 662 3.481 9.306 24.909 85.871 115.640 100.336 106.169 18.043
TOTAL	14	52	81	31-911	802	467.157
	AGEN	TE FISCA	L			
ATE 542.000 768.001 A 768.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.517.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 1.657.001 A 15.822.000 ACLIMA OE 47.466.000	1 1 5 10 116 20 115 29 23 114 1	0 0 1 9 39 86 255 306 414 115	11 45 96 185 208 218 173 216 356 161 30 6	24 171 698 2.672 6.167 11.919 14.449 31.102 81.577 64.698 29.979 9.902	49 129 515 930 1. 849 3. 497 4. 525 5. 748 3. 995 3. 565 347 14	3.279 4.777 11.630 35.005 119.969 490.789 1.048.094 1.861.721 1.626.665 1.774.351 158.804 10.330
TOTAL	134	1.229	1.705	253.361	25. 165	7.147.340
	0 E L E G A 0 0	OE POLI	CIA			
ATE 542.000 542.001 A 768.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 1.657.001 A 15.822.000 5.622.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	- - 2 5 10 9 3 3 2	- - 0 1 8 34 33 53 24 - -	- 1 5 6 11 11 22 32 59 123 32 4 1		12 26 77 249 411 842 1-282 1-409 674 330 24	773 961 2.704 13.115 33.548 117.097 291.401 395.576 207.417 101.821
TOTAL	34	155	307	61.305	5. 336	1.171.153
оси	JPANTE DE CARGO DE DI	RECAD E ASSESSOR	AMENTO SUPERIOR			
ATE 542-000 542-001 A 768-000 768-001 A 1.000-000 1.000-001 A 1.308-000 1.708-001 A 2.250-000 2.250-001 A 2.917-000 2.917-001 A 3.832-000 3.832-001 A 5.000-000 5.000-001 A 7-911-000 7.911-001 A 11.657-000 1.657-001 A 15.822-000 5.822-001 A 47-466-000	1 3 1 7 12 7 8 11 9 1	- 0 0 2 5 17 35 34 154 360 17 -	10 59 61 99 156 175 308 536 909 417 115 61	11 179 484 1.703 4.455 8.292 25.940 73.060 223.673 194.678 107.247	26 108 260 571 987 2. 203 2. 070 2. 476 1. 834 1. 555 281 30	568 2.595 5.764 21.490 61.933 270.515 359.885 621.249 555.888 539.493 105.576 14.923 7.404
ACIMA 0E 47.466.000 T C T A L	- 60	627	2.906	762.624	12.408	2.567.249

11 - MULTA E IMPOSTOS A PAGAR E A RESTITUIR, SEGUNTO CLASSES DE RENOIMENTO BRUTO TOTAL, POR OCUPAÇÃO PRINCIPAL.

		~~~~~	-		VALUEES I - CES	1.000 (CIPITINIA)
CLASSES OF RENOIMENTO BRUTO TOTAL	MUL	T A	1 M P C S 1 O	A PAGAP I	IMPOSTO A	#ESTITUIA
(CRS 1)	NUMERO OE 1 1 OECLARANTES 1	VALOR	NUMERO DE 1 DECLARANTES 1	VALOR	NUMERO DE J DECLARANTES 1	VAL OR
	OFICIAIS OAS FORCA	S ARMA OA S E FORÇAS	AUPILIARES			
ATE 542.000 542.001 A 768.000		_ 0	13	15	240	17.337
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	41 40	3 5	287 364	7.157	4.016 7.920	49.215
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	40 35	18 29	5 0 6 6 9 3	8,579 17,466	P. 465 7. 869	455.908 719.663
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	14 10	34 31	PP 6	11.012	4. 157	589.640 147.728
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	5	80 29	704 752	104.905	941	210.205 90.601
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	_		158	01.611 45.931	3.9	14.1 3
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA 0E 47.466.000	-		9	19.276	6 2	7.743 947
TOTAL	189	232	5.033	589.149	36, 479	2.781.362
OCUPAN	TE OE CARGO DE OIR	ECAD E ASSESSORAME	NTO INTERMEDIARIC			
ATE 542-000 542-001 A 768-000	10	- 0	138	127	137	2.591 6.578
768-001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	45 44	2	705 666	2.405 5.003	2.43 R 5.726	12.756
1.308.001 A 1.708.000	55 44	33 83	671 680	9.672	4.742	234.042
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	19	87	497	28 . A 40	3.823 2.789	159.308 432.536
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	9	88 110	361	41,498 56,540	2.585 1.346	147.899 385.051
7.911.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	4	207 22	448 165	109.341	75.7 12.5	235.346
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000		_	30 11	26.569 33.265	9 2	4.980
ACIMA 0E 47.466.000	-	-	-	٠		-
TCTAL	237	643	4.816	474.761	75.040	2.536.311
	SERVENTUARIOS O	A JUSTICA LEXCET	O TABELIADI			
ATE 542.000	-	- 0	238	145	291 924	3.973 17.128
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	2 2 5 1	4 e	723	5.619 8.749	2 · 226 3 · 097	31.935
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	52 56	12	829 874	17.053	2.741	173-118
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	38 25	7.8 8.9	901 555	36.298 50.743	2.293	291.813 310.576
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	10	64 27	459 311	76.175 89.051	981 386	239.251 139.945
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	5 1	130	349 137	213.265	106	162.617
11.657.001 A 15.822.000	1 2	9 134	80 169	137.289	36 31	3° .541 59.367
15-822-001 A 47-466-000 ACIMA OE 47-466-000	-	-	9.3	2.023.014	4	14.296
TOTAL	269	581	5.646	1.413.828	14.774	1.614.693
	7 A	8 E L 1 A 0				
ATE 542.000	- 2	- 1	- 30	- 40	11 31	713 723
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	3 8	1 2	97 156	2.052	70 105	1.691
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	9 21	6	291 337	6.487	97	6.591 10.567
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	20 10	17 27	2 R ?	30.184	92	14.524
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	14	141	242 216	67.117	29	6.937
5.000.001 A 7.911.000	7 3	50 57	265 183	156.607 183.174	9	1.913
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	3	96 104	87 216	108.598 596.996	6	1.66R 9.664
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	2	-	99	1.461.399	1	614
TOTAL	106	519	2.490	2.677.933	521	81.511
		519	2.490	2.677.933	521	41.51

11 - MULTA E IMPOSTOS A PAGAR E A RESTITUIR, SEGUNCO CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL, POR OCUPACAO PRINCIPAL.

552.001 A 768.000 677 5 502 5.691 441 1 768.001 A 1.000.000 255 5 50 51 51.36 19.468 1.210 4 4 1.108.001 A 1.708.000 255 5 50 51 51.36 19.468 1.210 4 4 1.108.001 A 1.708.000 425 207 5.095 131.517 3.508 12 1.708.001 A 2.737.000 310 541 4.964 277.847 4.465 33 2.259.001 A 2.737.000 201 46 1.262 2.357 9 40.559 4.251 51.722 4.351 16.252 17.2						VALORES EM CRE	1.000 (CONTINUA)
OCCLARANTES VALOR OCCLARANTES VALOR OCCLARANTES VALOR		1 1 MULT	A 1	IMPESTO	A PAGAR	IMPOSTO A	RESTITUIR
\$42,001 A 768,000	(CR\$ 1)		VALOR I		VALOR 1		VALOR
1		OIRETOR	DE EMPR	E S A S			
GERENTE ATE 542.000	542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 .000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 2.250.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 3.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 1.657.001 A 15.822.000 3.822.001 A 47.466.000	259 337 425 330 201 125 66 96 28	51 106 297 541 956 1.134 1.262 3.421 3.019	502 3.136 3.487 5.055 4.964 4.251 3.852 3.370 5.517 3.405 1.822 2.265	5.691 19-408 63-893 151-517 277-847 514-722 706-451 99-559 2-693-146 3-149-76 2-706-095 7-239-256	441 1.210 2.407 3.508 4.465 4.391 4.482 4.068 6.148 2.729 1.225	8.019 17.229 45.136 119.761 266.674 534.777 769.793 1.122.845 1.363.670 2.739.568 1.720.669 1.138.706 1.499.978 232.934
ATE 542.000	TOTAL	1-950	16.239	41.874	21.212.635	36.667	11.579.745
768.001 A 1.000.000 171 25 2.387 16.087 2.243 7 1.000.001 A 1.308.000 274 73 2.797 38.408 5.456 19 1.308.001 A 1.708.000 312 193 3.478 87.223 8.271 49 1.708.001 A 2.250.000 176 259 3.012 164.147 9.477 1.00 2.250.001 A 2.250.000 170 426 2.186 208.638 9.358 1.456 2.917.001 A 3.832.000 66 411 1.007 295.093 10.571 2.46 2.917.001 A 3.832.000 66 411 1.007 295.093 10.571 2.46 2.917.001 A 7.917.000 19 1.208 197 197 197 197 197 197 197 197 197 197		GERE	NTE				
CHEFE INTERMEDIARIO ATE 542-000	542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 2.250.001 A 2.250.000 2.2717.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 3.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 1.657.001 A 5.822.000	171 274 312 176 100 66 43 47 19	25 73 193 259 426 411 734 1.208 1.075 1.028	383 2.387 2.797 3.478 3.012 2.186 1.907 1.829 2.983 1.521 517 267	819 16.087 38.408 87.223 164.147 208.638 295.693 399.043 949.552 775.064 574.203	897 2- 243 5- 456 8- 271 9- 477 9- 358 10- 571 10- 224 13- 537 4- 618 946	13-177 27-695 74-758 195-041 498-433 1-003-168 1-549-068 2-445-286 2-897-394 5-280-862 2-576-705 766-439 439-020 4-329
ATE 542.000	TCTAL	1.257	6.255	23-276	4.599.580	76.462	17.771.382
ATE 542.000		CHEFE IN	TERMEOLA	R 1 D			
BANCARIO E ECONOMIARIO	542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.308.001 A 1.308.000 1.308.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.251.000 2.2917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 1.657.001 A 15.822.000 5.822.001 A 47.466.000	17 43 70 65 38 21 16 12 5	- 0 3 14 24 42 49 103 299 193 27	124 1-150 1-144 742 706 637 671 768 853 259 26	3.946 6.628 9.265 19.572 33.845 56.480 103.652 203.320 111.601 29.471	1.185 3.570 9.732 12.722 12.457 10.270 7.752 4.140 2.705 294	11.679 26.584 59.799 203.662 528.093 1.058.223 1.451.709 1.509.521 941.176 787.742 101.328 7.978 3.121
ATE 542 000 3.666	TCTAL	290	1.486	7.085	597.462	65-395	6.690.622
ATE 542.000 3.444		8 A N C A R 1 O 6	E E C O N O P	I A R 1 O			
542.001 A 768.000 119 1 1.702 1.690 10.778 9 768.001 A 1.000.000 411 23 12.084 30.483 33.076 26 1.000.001 A 1.308.000 242 46 7.139 33.797 58.281 92 1.308.001 A 1.708.000 255 138 5.079 59.583 63.181 2.15 2.250.001 A 2.250.000 201 203 2.784 66.065 52.429 3.88 2.250.001 A 2.917.000 122 334 2.062 87.055 37.359 4.55 2.917.001 A 3.832.000 87 508 2.441 166.536 28.753 4.66 3.832.001 A 5.000.000 50 559 2.788 269.209 21.047 3.99 5.000.001 A 7.911.000 84 2.132 4.785 1.021.205 16.539 3.97 7.911.001 A 11.657.000 10 809 1.650 661.966 1.659 54 11.657.001 A 15.822.000 - - - 200	1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 1.657.001 A 15.822.000 5.822.001 A 47.826.000	411 242 255 201 122 87 50 84 10	138 203 334 508 559 2-132 809	5.079 2.784 2.062 2.441 2.788 4.785 1.650 200	1.690 30.483 33.797 59.583 66.065 87.055 166.536 269.209 1.021.205 661.966	10.778 33.076 58.281 63.181 52.429 37.359 26.753 21.047 16.539 1.699 93	41.948 94.259 266.940 928.988 2.196.280 3.887.183 4.559.914 4.646.459 3.905.212 3.978.774 544.696 65.309 58.497
ACITA DE 470400.000		1.581	4.760	42.748	2.682.922		25.174.464

CAPITULO 1 - CONSOLIDACAD DOS INFORMES PRESTAO S NUS " (S . *PLE) S (MCT) E SIMPLIFICADOS INSO) DA DECLARALA A N.T. INTESTIONES (1897) 11 - MULTA E IMPOSTOS A PAGAR E A RESTITUTAR, SE UNIL CLASSIS (RENOTMENTO BRUTO 707AL, POR CC PACAD PRINCIPAL.

	1				SALORIS IN IRE 1.	000 IC NITH (4)
CLASSES OF RENOIMENTO BRUTO TOTAL	4 0 L	ГА	I L×PCS1(Α Α, Αυ	1 mp (0 1 h A	RESTETUR
(CR\$ 1)	NUMERO DE DECLARANTES	VALOR	NUMERO DE 1 OECLARANTES 1	VAL R	NUMER F	AWT Jac
	S E C. U F	1 T A R 1	С			
ATE 542.000	-				511	11.12
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	6 21	0	100 687	126	1.211	11.83c 47.125
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	25 26 15	16	315 283	7.16R 4.370	4.491 3.871	114.944
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	4 8	23	230 190	17.403	3. 3. N 2. 35.5	379.906
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	1 7	70	164 143	19.063 21.417	1.704	382.603
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	-	71	170	41.490 26.412	112	752.630 95.408
15.822.001 A 47.466.000	1	156	15 6	12.201	27	42.028
ACIMA OE 47.466.000	114	359	2.353	173.350	21.957	
		,,,	24377	177.77	514421	2.172.587
	OUTROS TRAB	ALHAOORES AOMINI	STRATIVES E ASSEME	LHADES		
ATE 542.000 542.001 A 768.000	- 58	2	1 510	27.941	1.272	25.031
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	143 159	17	3.192 2.394	11.764	6.931	47.776
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	143 85	70 113	1.734	32.046 64.086	13.237	272.769 556.140
2.250.001 A 2.917.000	44	237	860 739	64.282	7, 259	919.246
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	15	158	704	93.024 124.101	5.193 2.694	1-0 1-263
7.911.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	14	380 17	817 387	260.457 232.815	7-147 589	740.752 302.187
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	Ī	_	1 38 77	181.767 283.834	1 0 A 3 7	77.728 44.925
ACIMA OE 47.466.000 T O T A L	692	1-293	12.853	37.117	66.529	5.823.654
	SUPERVISOR, INSPETOR	E AGENTE DE COM	PRAS E VENOAS			
ATE 542.000 542.001 A 768.000	- 9	0	117	202	654 1.118	15.676
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	41 70	2	644 731	2.5A2 5.449	2.503 5.683	65.511 167.952
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	89 55	50 65	647 571	11.384 20.526	7.210	379.087
2.250.001 A 2.917.000	3 9 1 9	124 142	463 413	31.858	4.9A2 5.0A3	956.600 1.155.749
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	9 10	134 263	413 413	66.969 104.141	2.979	933.798 749.842
7.911.001 A 11.657.000	4 -	246	81	35.175 17.547	31.7 74	240.902 90.419
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA 0E 47.466.000	=	-	9	19.711	34	52.653
TOTAL	345	1.043	4.525	360.194	40.275	5.424.799
V5V05000 RRAM	CISTA, REPRESENTANTE	COMERCIAL E 78A	BALHADOPES ASSEMELE	4001		
	- C121 M1 VELVE 25:11 4:11-2	_	_	-	7.021	721.343
ATE 542.000 542.001 A 768.000	95 214	10 35	626 1.921	1.890	7.616	388.959 673.792
768-001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	346	98 185	2.6.7	25.877 57.85#	16-037	1.270.424
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	380 248	313 469	2.269 1.517	96.701 117.779	19.114 15.312	3.185.125 3.714.715
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	126 71	440 778	1.276	177.431 171.650	11.005	3. 906. 749
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	34 25	534	791 261	260.895 169.820	4, 944	1.713.191
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	2	236 137 920	77 53	103.312	519 332	938.278
15.8 22.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	1	516	3	3.745	1.0	202.032
TOTAL	1.550	4.276	14.968	1.379.630	114.086	26.091.163

CAPITULO 1 - CONSOLIDAÇÃO DOS INFORMES PRESTADOS NOS MODELOS COMPLETOS (MCT) E SIMPLIFICADOS (MSO) DA DECLARAÇÃO DE RENDIMENTOS - 1RPF

11 - MULTA E IMPOSTOS A PAGAR E A RESTITUIR, SEGUNDO CLASSES OE RENOIMENTO BRUTO TOTAL, POR OCUPACAO PRINCIPAL.

					VALORES EM CRS	1-000 (CONTINUA)
CLASSES OF RENOIMENTO	HULT	A	1 # P C S T O	A PAGAR I	IMPOSTO	A RESTITUIR
(CR\$ 1)	! NUMERO DE DECLARANTES	VAL DR	NUMERO DE OECLARANTES	l VALOR I	NUMERO DE DECLARANTES	1 VAL DR
	CORRETOR DE 1MOVE15.	SEGUROS E TITUL	OS E VALORES			
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 ACIMA DE 47.466.000	30 63 111 112 75 34 22 13 7	2 9 41 80 103 156 110 222 201 26 -	223 604 1-037 1-323 1-029 645 490 311 321 120 52 27		2-303 1-845 2-097 2-711 2-812 2-551 1-916 1-493 1-005 886 319 132 92 7	78.549 120.895 179.316 298.493 432.084 528.419 539.810 543.817 503.113 641.986 343.350 215.003 280.660 71.032
7 0 T A L	468	956	6.183	657.122	20. 169	4.776.534
	LEILOEIRO, AVALIADOR	E TRABALHA OCRES	A SSEMEL HAOOS			
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 2.250.001 A 2.250.000 2.270.001 A 3.832.000 3.832.001 A 7.911.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 15.822.000 15.822.001 A 7.466.000 ACIMA OE 47.466.000	- - 1 3 2 1 - 1 1	 0 0 1 1 0 355 1 1 	- 5 8 18 17 10 9 11 6 6 12 6 2 3	- 9 43 191 310 623 340 1.992 1.819 3.849 3.798 1.102 4.135	22 13 22 42 44 42 32 20 11 10 2	803 456 884 2.636 3.692 5.781 5.414 7.709 3.687 2.709 1.356 270 3.075
TOTAL	9	39	108	18.897	265	38.478
	MOTORISTA DE VEICU	BLOS OE TRANSPORT	TE DE CARGA			
ATE 542.000 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 A 1.708.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.081 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	49 144 219 332 482 733 723 434 215 26 5		239 1.045 1.690 1.911 2.023 2.034 2.139 2.879 4.618 982 185 69	634 3,978 11,349 25,852 50,545 68,857 113,687 186,328 498,865 338,289 140,472 126,251	4. 263 5. 968 11. 686 20. 710 21. 214 21. 286 18. 791 15. 809 8. 181 2. 260 87 28 5	51.650 96.998 198.460 447.989 745.356 1.013.982 1.063.912 943.785 459.415 147.962 28.676 6.481 3.074
TOTAL	3.362	4.285	19.876	1.590.156	130 - 288	5-207-746
	CONTRAMES	TRE OE	E M B A R C A	COES		
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.708.000 1.708.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 ACIMA OE 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	1 3 3 4 2 2 	- - 0 0 1 1 1 0 2 - -	- 1 9 6 6 6 9 25 26 42 6 1 1	- 1 38 13 85 150 1.831 3.016 9.812 973 253 700	13 20 34 77 105 122 91 69 10 1	246 671 826 2-129 4-887 11-382 11-924 11-341 2-098 387
TGTAL	15	5	132	16.875	542	45.895

VALORES EM CRE 1.000 1. ONTINUAT

11 - MULTA E IMPOSTOS A PAGAR E A RESTITUIR, SEGUNCO CLASSES E RENOIMENTO BRUTO TOTAL, POR CCUPACAO PRINCIPAL.

AND BASE	1982 . EXERCICIO	1943

					ANTOULZ EM CER 1.	doc 1 ONTITION
CLASSES DE RENOIMENTO BRUTO TOTAL	H U L T A	1	MPCS10 A	PAGAH	1HPOSTO A	mEST11UIN
(CR\$ 1)	NUMERO DE DECLARANTES VALOR		NUMERO DE ! ECLARANTES 1		NUMERE DI 1 DECLARANTES I	VAL OR
	· O E S P A	СНА	^ 1 E		-	
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 7.911.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	- 5 27 28 31 19 3 2 2 - -	0 5 5 13 22 1 4 33 	58 194 343 372 252 149 9a 56 75 37 18	149 966 3,258 7,179 11,556 12,906 12,957 13,275 27,604 17,976 33,823 8,14	124 124 124 297 125 293 141 106 43 47 35 31	1.573 4.507 8.483 14.620 27.777 36.945 11.976 26.265 27.437 44.399 35.965 36.406
TOTAL	117	87	1.664	170.332	1.934	402.435
	MESTRE E	CONTR	A M E S T R E			
ATE 542.000 768.001 A 768.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 2.250.001 A 2.250.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.557.000 11.657.001 A 15.822.000 ACLIMA OE 47.466.000	- 4 21 42 50 35 15 10 1 - -	0 1 2 1 9 19 24 23 4	37 396 562 536 483 380 425 524 356 11 2	42 1.33m 2.775 6.69m 13.632 19.951 37.460 93.585 92.15m 8.430 2.225 4.11m	438 759 2.195 6.799 9.175 9.340 7.642 5.969 2.474 595 25	10, 310 19, 095 44, 949 147, 794 377, 786 777, 474 1, 079, 162 1, 99, 921 73, 085 154, 161 17, 524 2, 472 695
T D T A L	178	94	3.716	292.419	45. OR %	4.254.539
	TRABALHADOR DE INSTAL	ACOES DE F	PROCESSAMENTO CUI	₩1 CC		
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 ACMM DE 47.466.000	- 2 9 5 8 5 6 3 1 - -	- 0 0 0 0 2 4 7 28 51	16 170 129 75 52 31 21 35 11	16 558 567 877 1.123 1.373 1.567 4.090 3.299	91 205 933 2,592 2,772 2,473 1,518 1,182 516 351 7	1.401 3.250 9.426 37.932 109.203 204.174 223.649 235.319 126.914 127.476 3.962
TOTAL	39	94	541	14.254	12.537	1.077.321
	PROPRIETARIO DE E	STABELECIM	ENTO INDUSTRIAL			
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.2917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 7.4666.000	- 60 245 381 422 259 154 72 27 24 6	3 57 122 241 434 705 441 406 762 230 341	1 634 3.491 4.638 6.187 5.291 3.916 3.029 2.076 2.329 1.013 3.27 2.62 2.0	6.579 3.376 22.593 61.459 180.734 314.377 4.88.132 651.877 720.144 1.363.780 1.104.734 679.011 1.181.657	134 953 1. 959 2. 592 2. 906 2. 259 1. 861 1. 292 1. 355 261 71 71 28	7.696 13.170 12.343 85.938 179.165 201.314 3.3.758 4.72.519 407.119 532.914 111.92.7 53.471 91.287 20.185
ACIMA DE 47.466.000	1.652	3.746	33.214	7.169.326	15.890	7.592.263
TOTAL	100/4					

CAPITULO 1 - CONSOLIDACAD DOS INFORMES PRESTADOS NOS MODELOS COMPLETOS (MCT) E SIMPLIFICADOS (MSO) DA DECLARACAD DE RENDIMENTOS - IRPF

11 - MULTA E IMPOSTOS A PAGAR E A RESTITUIR, SEGUNCO CLASSES OE RENOIMENTO BRUTO TOTAL, POR DCUPACAO PRINCIPAL.

AND BASE 1982, EXERCICIO 1983

					VALORES EM CR\$	1.000 (CONCLUSAD)
CLASSES OF RENOLMENTO BRUTO TOTAL	MULTA		1 M P E S T O	PAGAR	1MPOSTO A	REST1 TULR
(CR\$ 1)	1 NUMERO DE 1 1 DECLARANTES 1	VALOR	NUMERO DE DECLARANTES	V ALOR I	NUMERO DE 1 DECLARANTES 1	VALOR
	PROPRIET AR 10 OE ESTA	ABELECIMENTO O	E PRESTACAO DE S	SERVICES		
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	75 269 362 388 210 102 51 23 12	- 4 28 90 218 296 468 384 276 226	1 614 3.801 4.037 5.095 3.581 2.074 1.388 832 822 307 108 78	591 19.424 20.791 44.795 123.380 194.946 216.918 263.174 237.018 411.617 356.195 198.342 314.975 11.226	348 501 967 1.708 2.068 1.903 1.338 924 551 476 102 17	12.323 21.908 45.700 94.010 159.712 209.417 204.348 204.434 162.476 187.230 56.211 16.782 27.450
TOTAL	1.494	1.995	22.739	2.413.399	10.914	1.402.006
	PROPRIETARIO DE IM	OVEL RECEBENOO	RENOIMENTO DE ALUGI	JEL		
ATE 542-000 542-001 A 768-000 768-001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308-000 1.708-001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832-000 3.832.001 A 7.911.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 15.822.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822-001 A 7.466.000 ACLPA OE 47.466.000	175 273 267 179 151 104 51 34 30 7	12 34 128 160 329 520 529 525 915 387 324 497	2 1.451 2.468 2.753 2.117 1.736 1.678 2.162 2.429 3.530 1.732 755 702 61	3.103 8.006 19.800 51.853 75.664 111.505 150.136 299.075 514.913 1.436.908 1.528.643 1.178.006 2.604.676 1.122.983	2- 240 4- 298 6- 561 8- 726 8- 930 8- 404 6- 297 4- 372 2- 517 1- 438 224 49 24	101.278 272.036 570.433 978.790 1.188.195 1.278.074 1.025.873 732.501 446.439 295.184 65.387 18.743 18.743
TOTAL	1.274	4.364	23.576	9.095.277	54.081	6.991.818
	0 U T I	RAS OCU	PACOES			
ATE 542.000 768.001 A 768.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 1.708.000 2.250.001 A 2.917.000 2.250.001 A 2.917.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACL MA OE 47.466.000	10 5.C17 12.799 15.131 12.872 7.018 3.105 1.675 777 513 143 45 46	624 556 1.801 4.023 8.061 11.871 11.778 13.060 10.902 15.248 8.886 3.103 6.461	108 37.440 153.640 170.431 155.278 109.736 66.998 44.864 28.389 26.244 8.793 2.138 1.416 109	195.849 197.858 761.079 1.685.376 3.449.514 5.279.417 6.375.474 7.590.690 7.883.388 12.987.175 8.594.602 4.279.136 6.500.956 2.597.699	89.096 120.643 305.057 557.849 492.475 301.332 153.262 79.748 31.741 17.854 3.056 639 316	2.337.182 2.902.649 5.766.248 13.452.728 21.919.159 25.585.977 21.542.804 15.802.996 7.947.699 6.504.804 1.811.273 616.381 617.041
TOTAL	59.155	97.154	805.784	68.368.220	2.153.087	126.888.629
		T 0 T A	L			
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 15.822.001 A 57.466.000 ALIMA DE 47.466.000	11 6.406 16.547 19.721 18.014 11.081 6.088 4.034 2.200 1.684 415 107 85 6	625 638 2.285 5.286 11.077 17.273 20.651 25.222 25.574 41.520 22.418 9.723 15.471	127 49.656 213.504 229.082 218.183 166.953 114.756 93.616 77.585 98.261 39.954 11.940 8.684 755	245.687 259.494 1.046.026 2.3607.345 4.830.793 7.856.844 10.261.094 13.745.118 17.136.678 36.322.162 29.098.600 16.747.507 28.109.465 12.764.086	129.037 184.887 450.389 829.286 808.389 623.970 431.543 329.482 209.463 176.721 39.436 8.684 5.145	3.376.001 4.901.117 9.785.466 22.704.621 39.768.619 57.213.205 63.225.330 66.898.725 54.141.373 66.631.930 23.760.782 8.354.072 7.979.701
T 0 T A L	86.399	199.542	1.323.056	180.730.905	4.226.678	430.079.287

FONTE : COCRCENACAO OO SISTEMA OE INFORMACOES ECONOMICO-FISCAIS

NOTA: VIOE NA APRESENTAÇÃO OBSERVAÇÕES RELATIVAS AO IMPOSTO A PAGAR E A RESTITUIR

12 - INCENTIVOS FISCAIS, RENUIPENIOS NA TI 'ANTISZTPI L'A
EXCLUSIVAMENTE NA FONTE E VAPIA A PATRIM NIA , F. N. CLANTS
OE RENOIMENTO RRUTO TITAL, POR TO PATA PIN JAL.

AND BASE 1982, 13890101 1943

	I INCENTIVOS	51cciic			ANTIBER EA COA	+0.0 Pith At
CLASSES OF RENOIMENTO BRUTO TOTAL	OECRETO-LE	1 157/67	FENDINENT'S NA	PI o AVELL	SAMIA AL	A10 9 NIAL
(CRs 1)	I NUMERO DE I I DECLARANTES I	VALOR	NUMERO NE E	vatin 1	1 1 1 1 1 A J	∓At
		6.6.				
	E N	GENHE	L P C			
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	1 -	19	1.377 1.226 2.034	3 + 36 7 + 6 2 + 73 + 66 4	1.174	.51 .469
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	14	123	₹.286	7.115.117 4.17 .71 6.446.754	7, 107 1, 107 6, 017	1.4 .010
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	2.889 11.787 22.248	28.8?4 159.6×5	9.61D 11.574	11-912-9 5	11.145	10.0.971
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	26.111 35.857	401.552 537.608 1.108.410	18.256 22.544 33.190	75.670.461 42.373.176 99.727.583	19.078 22.03 21.145	45.374.31 .11.0 4 [47.33 .4 9
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	10.955 2.247	451.028 164.774	10.395	67.814.693	3.1.3	1. 11.0 1 45.3 .697
15-822-001 A 47-466-000 ACIMA OE 47-466-000	95 -	7.680	1.418	50.261.427	64	17, 17, 911
TOTAL	112.204	2.859.668	121.337	346.152.41	126,751	37.411.5 0
	A R	3 U 1 T E	† C			
ATE 542.000 542.001 A 768.000	-	-	330 390	456.27A 435.345	312	~ 1 A . 3 A. 4 3 . 4 3 1
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	- - 4	-	488	947,343	557 73	2 7.415 1. 4 .061
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	510 1.296	37 5.253 18.392	927 1-261 1-317	817.9 9 1.717.659 2.279.513	941 1.272 1.228	1.77.44
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	1.508 1.364	27.941 27.960	1.347	2.334.830 1.023.258	1.784	3.479. 1 A
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	1.501	45.770 16.806	1.362	6.412.831 561.639	3.11	A.4.5.47 3.768.15.
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	90 21	5.723 1.468	93 58 6	2.109.767 1.647.772 237.038	4 m 4 Q 5	1.41111.411
TOTAL	6.729	149.345	9.917	75.826.773	Q . १००	11,74
	А	G R O N O M	С			
ATE 542.000 542.001 A 768.000	1	-	221 252	517.05A 350.359	1 + 4	197 + 12 18 + 174
768-001 A 1-000-000 1-000-001 A 1-308-000	-		373 691	548,703 914,277	3 7 7	577 - 637 4 7.635
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	416 2.146	4.120 26.416	1+190 2+109 2+935	1.37/.790 7.141.444 7.948.564	1.23	1. 71.637
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	3.397 2.959	55.621 57.645	3.0×5 2.624	3.823.683 4.063.447	1.11	6. 9.79A
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	2.462 495	74.707 19.956	2.257 465 94	6.033.325 2.816.401	2+11 7 42 7 91	A. e 3 a . a . a 3. 3 a a . a a e
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	87	6.403	40	7.529.941 435.303	42	7.517.076 517.410
ACIMA 0E 47.466.000 T 0 T A L	11.966	245.262	16.295	28.730.256	16+311	19.567.769
	Q	U 1 M I C	С			
ATE 542.000	-	-	81 25	434,771 57,110	६ a q 7	357.262 93.017
542-001 A 768-000 768-001 A 1-000-000		-	176	115.134	165	123.241
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	1 241	2.374	%61 531	26C.992 600.151 763.744	439 479 819	417.539 976.054 1.324.406
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	832 1.286	11.061 23.746 27.719	781 981 1.059	75 3 - 199 95 8 - 636 1 - 66 7 - 65 2	1.030	1.911.914
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	1.309 1.786 661	56.443 28.517	1.577	4.000.003	1.449	1.235.857 4.584.295
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	171 7	12.930 618	156 95 2	1.462.955 2.176.997 18.561	163 86 2	1.921.534 2.693.290 87.657
ACIMA DE 47.466.000	6.294	163.319	7.029	16.251.141	6.976	23.924.249
TOTAL	0+277					

CAPITULO 1 - CONSOLIDACAO OOS INFORMES PRESTADOS NOS MODELOS COMPLETOS (MCT) E SIMPLIFICADOS (MSO) DA DECLARACAO DE RENDIMENTOS - IRPF

> 12 - INCENTIVOS FISCAIS, RENOIMENTOS NAO TRIBUTAVEIS/TRIBUTADOS EXCLUSIVAMENTE NA FONTE E VARIACAO PATRIMONIAL, SEGUNDO CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL, POR CCUPACAO PRINCIPAL.

WAL ODEC	EM CO.	1 000	ACCOUNT SHILLS

CLASSES OF RENOIMENTO	I INCENTIVOS I DECRETO-LEI	F1SCA1S 157/67		AO TRIBUTAVEIS E KCLUSIV.NA' FONTE	VARIAÇÃO	PATRIMONIAL
BRUTO TOTAL (CRS 1)	NUMERO DE OECLAPANTES	VALOR	NUMERO DE DECLAPANTES	VALOR	NUMERO OE OECLARANTES	VALOR
		F I S 1 C 0				
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.090 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 11.657.001 A 15.822.000 11.657.001 A 15.822.000 15.222.001 A 47.466.000	- - 2 34 184 443 438 325 35 11	- 16 335 2.580 8.009 8.825 9.913 1.513 732 93	31 18 21 30 57 90 175 379 383 292 33 11	58.052 12.824 11.336 18.409 54.592 87.202 91.506 278.278 398.457 478.482 107.374 38.033 10.362	14 11 20 20 49 96 163 360 353 274 30 9	35.134 6.901 9.893 11.203 47.153 130.801 195.655 544.669 764.504 862.626 165.057 52.504 32.657
TCTAL	1 • 4 73	32 • 01 8	1.523	1.644.974	1.402	2.858.745
	G	E 0 L 0 G	С			
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 47.466.000 6.01 A 7.466.000	, - - - - 46 243 512 748 1.072 269 39		27 26 36 59 115 183 277 459 644 981 249 35	32.491 22.621 13.381 42.276 99.952 93.340 251.302 402.017 688.579 1.594.983 708.919 411.174 37.918	24 23 26 46 117 196 288 476 661 917 239 37 16	16.024 18.264 16.626 48.686 123.750 208.489 408.031 843.825 1.436.430 2.831.590 1.188.904 490.160 183.226
TOTAL	2.932	72.147	3.103	4.398.960	3.066	7.814.012
	,	4 E O 1 C O				
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.917.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 11.657.001 A 15.822.000 11.657.001 A 15.822.000 11.657.001 A 47.466.000	29 2-513 7-261 11.400 13-722 21.388 8.695 2.064 323	256 26.132 105.562 206.062 277.543 660.595 332.189 133.516 25.549	996 1. 437 1. 677 2. 436 3. 522 5. 434 7. 081 10. 050 12. 345 19. 568 6. 211 1. 984 854	1.669.022 1.278.883 1.986.379 1.900.214 3.230.092 5.214.223 8.070.338 14.443.273 22.849.134 51.641.657 36.675.906 14.847.037 10.801.304	669 1.268 1.614 2.444 3.565 5.310 6.977 9.733 11.700 18.733 7.996 1.918 831 1.918	1.193.780 1.006.002 1.709.201 2.267.862 4.113.728 7.327.800 12.114.710 22.082.161 36.943.123 80.096.598 55.610.377 21.354.708 14.671.390 672.559
TOTAL	67.395	1.767.408	75-614	175.096.473	72.777	261.184.004
	V E T	E R I N A	R 1 0			
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.917.000 2.917.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	- - - 190 1.055 1.267 7.59 4.54 61	1.889 13.211 21.265 14.719 14.214 2.330 640	104 151 217 399 664 986 1.246 1.106 677 394 60 8	188.696 188.579 208.034 324.157 455.060 683.905 1.046.060 1.250.993 1.108.046 892.256 199.817 64.427 23.629	102 187 255 459 696 1.075 1.333 1.077 632 359 62	155.995 160.819 266.242 484.440 801.400 1.379.393 2.360.958 2.169.844 1.764.567 1.390.571 358.494 61.142 38.878
TOTAL	3.796	68.272	6.014	6.633.666	6.248	11.392.749

CAPITULD 1 - CONSCILIACAU DOS INFORME PRE IA NO EL CONSCILIACAU DOS INFORME PRE IA NO EL CONSCILIA DE CASA DE LA SEMBLE DE CONTROL DE CONTROL SE STUDIO DE C

	1				731 N	71% (A1
CLASSES OF RENOTMENTO BRUTO TOTAL	DECRETO-LE	F1SCA1S 1 157/67	PENOIMENT Na TR TRIB FAO FACI	19 125 15,12 5 516		114 (18)
(CR\$ 1)	I NUMERO DE I I DECLARANTES I	VALOR	N WIR E 1	* \$ f	5 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	5 A1
		CNICLO				
ATT	3 0		. ((
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	-	-	1.444	101016	\$ 4 1 1	1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	28 1.639	249 17.016	3.414	1.506.077	1, 1 G , 4 L L 4, 4 7 T	1, 1 14, 7 1 1
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	3.809 4.658 3.536	53.024 79.469	4. 11	0.1477.427	4.41	5. 1 0 0 0 1 2 7. 5 3 6 0 0 7 3 6. 75 1 3 0 6 3 5
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	3.069 899	67.9+a 83.434 31.11a		5.4 A.073 7.373. 34 3. 14.774	1,110	1.7 5.11
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	? 26 65	11.549	212	461.110	1 1	1
TOTAL	17.929	353.703	29, 451	14.610.467	1 - 1 - 1	7.01
	۹ 1	C r C 3 1 2	* 4			
ATE 542.000	-	-	55	1 . 951	40 %	4 . 14
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	-	-	107	64,467 44,110 41,417	41	4 . 14 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	1 31	3c 1.349	277	197,937	22 A	1 . 2 . 4
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	273 328 188	3.911 5.517 4.299	25.5	127,147 712,717 27 ,431	1 2 G	7 d , 1
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	150 39	4.789 1.625	116	217,179	115	114. 1
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	10	71	1	11 .833	,	40 m
TOTAL	1.123	23.142	1.049	1,700,004		1,1 4, 1
	F A R	M A C E U T	1 C 0			
ATE 542.000 542.001 A 768.000	-		1 75 285	192.595 160.585	161 280	345.574 190.506
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	=	.5	594 768	363.035 487.203	60 0 79 6 99 1	456.703 675.872
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	2 449 1-020	16 4.498 13.842	989 1.158 1.014	649,496 992,752 1.052.371	1.119	1.007.176 1.500.872 1.711.463
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	888 568	16.438 12.095	755 486	1.047.771	742 447	1.597.811
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	481 117 25	15.218 4.805 1.773	438 107 26	1.115.101 450.776 278.651	401 102 25	1.709.708 652.270 373.105
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	25 5 -	294	12	75.093 27.612	12	114.504
TCTAL	3.555	68.983	6. 808	7.656.502	6.586	11.470.283
	£ C	C N O M 1 S	T A			
ATE 542.000	1	9	245 206	1.000.70P 367.600	196	663.298 373.628
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	1 -	4	4 09 808	663.994 715.600	402 933	643.666
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	3 570	27 5.695 33.963	1.297 2.128 2.773	1.127.615 1.947.581 2.757.957	1.332 2.116 2.993	1.661.964 3.057.796 4.651.410
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	2.588 4.579 5.344	80.148 107.621	3.962 4.704	4.#0#.108 8.032.024	4.009	8.033.272 12.448.079
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	7.248 2.483	219.985 103.072	6.719 2.343 628	20.403.673 11.671.498 7.875.739	6.347 2.224 594	28.636.847 15.890.732 9.394.063
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	606 12	44.847 1.090	405 20	8.092.239 1.753.091	414	10.349.023
ACIMA OE 47.466.000 T O T A L	23.435	596.466	26.647	71.212.343	26.119	78.744.612

CAPITULO 1 - CONSOLIDAÇÃO DOS INFORMES PRESTAGOS NOS MODELOS COMPLETOS IMCTI F SIMPLIFICADOS IMSO) DA DECLARAÇÃO DE RENDIMENTOS - IRPE

12 - INCENTIVOS FISCAIS, REMOIMENTOS NAO TRIBUTAVEIS/TRIBUTADOS EXCLUSIVAMENTE NA FONTO E VARIACAD PATRIMONIAL, SEGUNDO CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL, POR OCUPACAO PRINCIPAL.

AND BASE 1992. EXERCICIC 1983

					VALORES EM CRE	1.000 (CONTINUA)
CLASSES OF RENDIMENTO BRUTO TOTAL	INCENTIVOS OGCRETO-LEI	F1SCA1S 157/67	RENOLMENTES NAO TI TRIBUTAONS EXCLU		VARLAÇÃO	PATR IMUNIAL
(CRS 1)	I NUMERO DE I I DECLARANTES I	VALOR	NUMERO DE 1 DECLARANTES 1	VALOR	NUMERO DE DECLARANTES	VALOR
	εςτ	A T 1 S T 1	се			
ATE 542.000 768.001 A 768.000 7.08.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.709.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 1.657.001 A 15.822.000 ACLMA DE 47.466.000	- - - 57 2 92 3 82 3 17 3 09 60 1 3	 578 3.893 7.276 6.680 9.829 2.348	28 23 126 163 220 230 255 320 271 275 59 12	31.845 17.564 22.091 44.123 88.678 130.223 121.096 221.160 243.190 551.131 216.680 67.846 11.384	21 21 81 128 181 205 245 291 237 755 57 12	13.291 15.078 43.039 64.366 136.563 264.048 280.156 450.145 486.546 850.353 344.622 115.551 20.415
TOTAL	1.430	31.563	1. 995	1.766.967	1.737	3.090.172
	ATUARLO	E MATE	M A T 1 C O			
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 5.466.000 ACIMA CE 47.466.000		137 773 1.509 1.404 3.487 1.599 929	13 14 24 33 29 52 53 72 62 105 33 11	26.906 4.764 17.746 13.999 10.201 40.248 74.999 92.199 95.719 156.223 259.744 75.572	11 11 22 27 25 51 54 65 60 95 32 13	15.270 5.170 21.660 21.949 15.640 51.051 97.871 127.473 159.969 301.588 337.681 110.226
TOTAL	379	9.945	514	1.385.494	478	1.735.350
	c	0 N T A D C	P			
ATE 542-000 542-001 A 768-000 768-001 A 1-000-000 1.000-001 A 1-308-000 1.308-001 A 1-708-000 1.708-001 A 2-917-000 2-250-001 A 2-917-000 2-250-001 A 3-832-000 3.832-001 A 5-000-000 5.000-001 A 7-911-000 7-911-001 A 11-657-000 11-657-001 A 15-322-000 ACIMA DE 47-466-000 ACIMA DE 47-466-000			280 572 1.220 2.384 3.534 4.536 4.729 4.738 4.164 4.694 1.204 290 171 6	390.434 520.957 719.596 1.563.153 2.451.260 3.712.522 4.252.348 5.635.650 6.929.775 11.140.603 5.803.948 2.110.231 2.84 9.781 653.014	273 645 1.397 2.699 3.915 4.766 4.783 4.910 4.097 4.314 1.178 288 179	319.940 555.338 1.025.778 2.256.746 3.748.500 5.939.847 7.077.778 9.319.320 10.759.151 16.91.709 8.208.975 3.138.492 3.94.319 698.116
TCTAL	20.031	442.135	32. 322	48.733.238	33,339	73.834.016
	7 E C N 1 C D	E 4 A O M 1 N	1 S T R A C A O			
ATE 542-000 542-001 A 768-000 768-001 A 1.000.000 1.308.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250-000 2.250-001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 4.1MA 0E 47.466.000 4.1MA 0E 47.466.000		- - - 38 9.091 53.799 124.595 144.301 728.574 91.563 33.736	314 766 704 1.513 2.356 3.386 4.299 5.394 6.206 6.795 2.074 471 2.38	720.762 342.746 754.697 819.591 1.647.791 2.456.841 3.440.446 5.721.688 9.113.613 17.933.274 11.835.505 3.777.177 7.490.434	291 352 714 1.522 2.426 3.554 4.574 6.011 6.029 6.425 1.949 474 307	551.208 381.800 875.491 1.292.560 2.613.657 4.494.540 6.556.809 11.063.075 14.473.911 25.755.121 15.290.749 5.112.591 9.129.255 3.209.074
T C T A L	29.382	686.596	34.728	67.955.557	34.650	100.799.847

VALORES EM CRS 1.000 (CONTINUAL

CAPITULO 1 - CONSOLIDACAO DOS INFORMES PRESTADOS NOS MODEL S. COMPLETOS EMCIL E SIMPLIFICADOS EMSO) DA DECLARAÇAN DE RENCIMENTOS - IRPP 12 - INCENTIVOS FISCAIS, RENOIMENTOS NAC IREGUIAVEIS/FRIGUTADOS EXCLUSIVAMENTE NA FONTE E VARIAÇÃO PATRIMONIAL, SEGUNDO CLASSES DE RENOIMENTO BRUTO TOTAL, POR OCUPAÇÃO PRINCIPAL.

					ANTINES IN CHAIL	
CLASSES OF RENDIMENTO BRUTO TOTAL				TRIBUTAVEIS E LUSIV.NA FONTE	VARIAÇÃO P	ATRIMUNIAL
(CRS 1)	NUMERO DE 1 DECLARANTES 1	VALOR 1	NUMERT DE DECLARANTES	VALUE	NUMERO DI DUCLAMANTES	VALUE
	ANALIST	A 0 E 5 1	S T E M A S			
ATE 542.000 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 2.250.000 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.308.000 A 5.000.000 5.000.001 A 11.657.000 11.657.000 A 15.822.001 A 15.822.000 1.56822.001 A 4.466.000	- - - 1 487 2.192 4.589 5.562 5.333 581 51		1.035 1.640 3.192 4.109 4.769 547 51	78.109 152.763 174.679 373.377 718.534 1.715.411	101 198 444 644 1-253 2-060 3-588 4-539 4-627 517 52	124,907 47,677 179,679 245,511 442,126 1,596,050 7,791,610 4,942,113 4,25%,716 11,964,277 2,447,069 370,952 200,954
ACINA DE 47.466.000 T O T A L	18.800	429.408	-	_	19.102	15.085.515
	G E	OGRAF	c			
ATE 542-000 542-001 A 768-000 768-001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	- - - 37 148 156 98	352 2.080 3.190 2.212 2.331 242	12	6.363 7.989 16.627 37.065 60.856 79.856 95.384 101.803	33 55 75 103 102 71 52	17,796 1,694 7,534 26,397 41,502 07,294 161,483 148,748 170,466
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	5	24 <i>2</i> - - -	5 - -	11.542		17.759
ACIMA DE 47.466.000 T O T A L	512	10.410	616	431.532	524	794.313
	ASTRONOMO	E METE	O R C L O G 1 S T	1 A		
ATE 542.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.632.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	- - - 3 18 28 27 20	- - - 26 196 529 519	23 19 1	3.146 6.766 13.124 12.130 6.991 31.797	4 4 7 20 9 17 25 71 16	1.105 2.308 3.915 11.547 51.386 6.437 24.073 56.670 45.835 55.361
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	-	-	ī	305.057	1	337.779
TOTAL	97	1.926	129	461.939	127	23.46.2
	Δ	0 V C G A	о с			
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.460.000	26 983 3.338 4.594 4.426 6.525 2.680 838	235 10.236 46.346 79.757 90.734 202.346 109.356 57.766	1.577 2.526 3.150 3.899 4.095 4.152 3.820 5.430 7.404	1.57 %.447 1.657.417 1.887.104 2.244.308 4.472.303 6.354.975 7.963.645 2.258.892 12.469.243 14.850.342 8.259.605 13.920.234	1.576 1.731 7.715 3.329 4.051 4.056 4.151 3.744 5.559 2.347 782	1.286.314 1.773.273 1.975.416 3.3556.148 6.497.516 7.494.008 10.174.295 17.003.950 13.577.467 26.551.010 19.489.115 10.241.096 17.412.467 5.557.237
ACIMA DE 47.466.000 T O T A L	23.562	608.89	34.989	109.042.035	35.241	136.796.791

CAPITULO 1 - CONSOLIDACAO ODS INFORMES PRESTADOS NOS MCOELES COMPLETOS (MCT) E SIMPLIFICADOS (MSO) DA OECLARACAO DE RENDIMENTOS - IRPF

12 - INCENTIVUS FISCAIS, RENOIMENTOS NAC TRIBUTAVEIS/TPIBUTAOOS EXCLUSIVAMENTE NA FONTE F VARIACAO PATRIMONIAL, SEGUNOO CLASSES OE RENOIMENTO SRUTO TOTAL, PCR CCUPACAO PRINCIPAL.

VALORES EM CRS 1.000 (CONTINUA)

CLASSES OF RENDIMENTO	INCENTIVOS OECRETO-LEI	F1SC41S 157/67	RENOIMENTOS NAC TR TRIBUTACOS EXCLUS		VARIACAO PA	ATRIMONIAL
8RUTO TOTAL (CR\$ 1)	! NUMERO DE !! DECLARANTES !	VALOR I	NUMERC DE DECLAPANTES	VALOR I	NUMERO DE ! DECLARANTES !	VALOR
	P S	1 C O L C	G G			
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.300.000 1.000.301 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.250.001 A 3.932.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.557.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000		- - 33 5.699 17.436 22.623 16.892 20.138 5.584 2.170 329	257 446 710 958 1.050 1.169 1.056 891 669 552 125 32 23	412-564 377-073 386-684 545-134 941-791 1.079-340 1.082-372 1.240-269 1.254-853 1.716-570 494-239 274-728 1.371-885	244 432 660 927 999 1.128 1.022 879 618 530 115 28 23	392.360 365.518 487.858 763.756 1.277.006 1.547.377 1.706.305 1.947.834 1.828.810 2.329.347 668.712 335.773 1.402.580
TOTAL	4.587	90.898	7.938	11.177.506	7.605	15.053.241
	s o	C 1 0 L 0	G G			
ATE 542.000 542.001 A 1.309.000 1.000.001 A 1.309.000 1.300.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.950.300 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 7.911.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.922.000 15.822.001 A 7.466.000 ACIMA OE 47.466.000	1 127 337 382 270 214 30 7		48 52 111 133 200 278 270 281 214 193 29 7	112-185 41-919 73-528 52-831 89-685 170-136 163-917 319-798 211-484 273-547 61-194 10-130 20-951	36 34 69 98 167 246 231 261 205 175 26 7	113.663 28.406 88.983 74.500 154.063 307.173 217.359 486.562 410.167 572.260 104.935 23.419 29.183
TCTAL	1.368	27 • 656	1.817	1.601.311	1.556	2.610.678
	A S S 1 S	TENTE S	0 C I A L			
ATE 542-000 542-001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 2.250.001 A 2.917.000 2.250.001 A 2.917.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 7.466.000 ACIPA DE 47.466.000	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	6.535 22.837 23.139 12.965 8.942 988 763	151 270 905 1.357 1.318 1.250 1.077 742 399 199 17	96.717 125.589 149.211 345.970 426.392 553.141 516.709 549.957 381.712 952.824 39.848 144.949 6.089	103 176 576 1.003 1.039 1.039 931 603 314 181 14	53.491 148.329 250.888 585.382 813.913 958.131 1.120.373 974.503 661.702 876.185 70.590 173.239 7.246
TGFAL	4.219	76.071	7. 696	4.289.113	5.989	6.693.977
	818L lut ECARIO, ARQU	IVOLOGISTA, MUSE	OLCGO E ARQUEOLOGC			
ATE 542.000 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.932.000 3.832.001 A 7.911.000 7.911.001 A 7.911.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 4C1MA OE 47.466.000		3.726 11.542 13.914 7.813 5.938 707 415		36.423 52.230 122.114 201.011 313.085 380.729 398.691 328.649 278.634 283.928 37.215 88.073 50.328	55 70 219 434 562 592 497 367 193 129 11 3	36.636 47.948 169.902 259.143 481.480 628.681 727.929 654.061 452.542 403.637 48.630 84.755 66.378
TOTAL	2.334	44.059	4. 091	2.571.315	3.134	4-061-728

VALUE S 1M CRA 1 000 (CON115) AT

CAPITULO 1 - CONSCLIDAÇÃO OOS INFORMES PRESTADOS NOS MODIS COMPLETAS EM 11 E SIMPLIFICADOS 1850) DA DECLAMAÇÃO DE RINCHESTO IMPEDIOS LA TRIBUTAVEIS/TRIBUTADOS EXCLUSIVAMENTE NA FONTE E VARIAÇÃO DATRIBUTAVEIS/TRIBUTADOS EXCLUSIVAMENTE NA FONTE E VARIAÇÃO DATRIBUTAÇÃO, SECUNO LASSES DE RENOIMENTO BRUTO TOTAL, PCR CCUPAÇÃO PRINCIPAL.

					VAL RES 14 CR4 1.	
CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL ICRS 1)	I INCENTIVOS I OECRETO-LF1	F1SC41S 1 157/67 1	RENOTMENTES NAC T TRIBUTAONS EXCEU	RIGUTAVEIS E I SIV.NA FONTE I	VARIACA(PA	7 0 1 4 7 % 1 A L
10K3 11	NUMERO DE DECLARANTES	VALOR	NUMERO DE DECLARANTES I	VAL P	STELARANTES !	AVECH
	C 0 H	UNICOL				
		0 4 1 6 0 6				
ATE 542.000 542.001 A 768.000	-	-	26	69,933 22.838	2 5 2 n 5 1	37.396
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	- 1 74 191 200 188	_		31.664	\mathbb{Q}	19.428 13.149 78.552
1.308.001 A 1.708.000	1	745 2.683 3.885 3.95	84 106	55.303 64.324 76.523	46 112	74.45P H7.032
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	191	745 2.683	149	75,701	160	153.612
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	2 C O 1 8 8	3.885	150	135,302	156	258.416
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	190	6.159	155	331.152	149	110.713
11.657.001 A 15.822.000	57 20	6.159 2.541 1.471	143 150 142 155 53	116.891 41.275	51	253.556 92.471
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	1	-	18	149,441 131,152 116,891 41,275 129,612	1 4 9 1 4 1	236.442 23.01
TOTAL	921	21.421	1.131			

	PROFISS IONAIS	OE LETRAS	E OE ARTES			
ATE 542.000	-	_	41	84.076	11	72.047
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	Ī.	-	45 62	50.560	1 1 4 1 5 A	13 710
1.000.001 A 1.308.000		-	86	60.254	7.2	75.410
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	39	413 1-526 1-959	74 96 82 82 24 32 12	56.692 104.494	65	79.857 159.539
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	109 97 40	1.526	R2 82	53.529 124.556	7.7 6.9	16.307
3.832.001 A 5.000.000	40 44		24	23.561	7.1	11.110
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	12	1.524 551 32R	12	33,952	12 11 5	52.420
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	5 1	32 R 98	7	97.311 33.952 104.365 29.967 671	4	117.015
AC1 MA OE 47.466.000	-	-	1			18.615
TOTAL	347	7.271	646	882.904	575	1,124,526
	PROFESSOR	OF ENSINO	SUPERICE			
ATE 542.000	_	_	335	421.402	712	284.347
542.001 A 768.000		Ī.	0 5 7			795.452 445.994
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	-	- 22	1.378	429.487 658.372 1.247.843	1.057	446.994 962.324 1.318.797
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	2 1.529	15.192	3.275	479,487 659,372 1,247,843 1,911,167 3,391,594 6,392,059 9,012,774 11,773,625 5,765,435 2,101,500 1,464,927 41,403	313 594 1.757 1.505 2.954 4.909	3.162.686
2.250.001 A 2.917.000	6.211 10.497	86.920 204.638	5.496 9.160	6.392.059	7.291	6.397.845
3.832.001 A 5.000.000	8.203	179.405 217.939	6.722	9.012.774	6.100 5.302 1.339	14.417.302
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	6.650 1.532	64.709 22.826	1.415	5.765.435 2.101.500	1.339	8.267.945 2.975.145
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	1.532 314 16	22.826	11.99	1.464.927	1-139 301 #2 2	1.727.600
ACIMA DE 47-466-000	-	-	2			109.067
TOTAL	34.954	793.045	36+122	43.975.005	11.851	71.401.345
	OIRETCR DE	ESTABELECI MENTO	OE ENSING			
ATE 542.000	_	-	60	71.160 65.755	106	36.497 99.535
542.001 A 768.000	-			138.449	281	212.208
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	_	- 9		243.656 461.645	526 1.055	355.454 943.761
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	1 643 1.544	6.269	1.928	816.236 840.958	1.3R9 1.127	1.572.550
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	1.544	22.074 28.177	1.096	1.155.369	996	2.076.863 1.323.674
3.832.001 A 5.000.000	561 363	12.517 12.145	301	705.450	285	1.407.471
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	90	4.130 1.954	9.2	609.913 400.790	79 21	849.343 509.027
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	24 1	49	17	313.761 319.504	17	498.034 368.629
ACIMA DE 47.466.000	-			6.881.613		11.792.596
TOTAL	4.622	87.329	7.990	0+4019017	0.704	

CAPITULD 1 - CONSOLIDACAD DOS (NFORMES PRESTADOS NOS MODELOS COMPLETOS (MCT)
E SIMPLIFICADOS (MSO) DA DECLARACAD DE RENDIMENTOS - IRPF

12 - INCENTIVOS FISCAIS, RENDIMENTOS NAO TRIBUTAVEIS/TRIBUTADOS EXCLUSIVAMENTE NA FONTE E VARIACAO PATRIMONIAL, SEGUNDO CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL, POR CCUPACAO PRINCIPAL.

VALORES		

CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL (CRS 1)	INCENTIVOS FISCAIS DECRETO-LEI 157/67		RENDIMENTOS NAO TRIBUTAVELS E TRIBUTADOS EXCLUSIV.NA FONTE		VARIACAD PATRIHDNIAL	
	NUMERO DE 1 DECLARANTES 1	VALOR	NUMERO DE DECLARANTES	1 VALOR I	NUMERO DE DECLARANTES	 VALOR
	TECNICOS DE C	CNTABILIDADE E	DE ESTATISTICA			
TE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.300.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 11.657.001 A 15.922.000 15.822.001 A 47.466.000 ACINA DE 47.466.000			561 1.782 3.071 5.789 7.357 7.511 5.445 4.214 2.639 2.024 469 100 42	407.557 521.859 1.153.753 1.980.403 2.845.049 3.784.659 3.786.515 4.127.490 3.988.467 4.433.239 1.716.25 545.397 880.409 48.169	535 1.414 3.353 6.047 7.493 7.520 5.577 4.221 2.592 1.985 460 100 41	384.809 765.354 1.865.218 3.685.055 5.501.240 7.158.683 7.195.537 7.388.753 6.488.267 7.298.401 2.831.706 830.855 1.144.892 73.436
TCTAL	14.403	264.436	40.505	30.179.798	41.339	52.612.204
	T E C N 1 C C	S O E 8 I C	LCGTA			
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	- - - - 6 15 15 11 11	58 200 227 114 360	6 4 20 31 16 38 22 14 7 8	2.253 1.137 6.530 4.371 4.388 26.449 27.208 28.438 2.171 8.202	5 6 13 27 18 37 26 13 7 6	2.414 924 7.967 18.098 8.888 39.345 43.059 27.632 20.198
AC1MA DE 47.466.000 T C T A L	- 58	1.031	166	111-152	158	187.828
	TECNIC	DS DE QU	I M 1 C A			
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 1.708.000 2.250.001 A 2.250.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	- - - 291 1.050 1.418 965 692 102 15	2.818 12.996 24.183 19.388 21.824 4.454	56 84 236 461 719 1.007 949 996 710 565 95 17	57.364 22.252 86.821 119.246 171.034 283.061 354.832 444.333 546.550 787.321 457.277 83.884 165.179	37 81 223 495 795 1.066 1.046 1.054 719 557 89 15	46.374 33.279 114-977 256.477 560.917 901.332 1.108.655 1.459.531 1.469.652 1.766.195 704.546 169.558 210.166
TCTAL	4.533	86 - 835	5.907	3.579.160	6.190	8.801.666
	TECNICD	S OE MEC	ANICA	2		
ATE 542-000 542-001 A 768-000 768-001 A 1-000-000 1.000.001 A 1-308-000 1.308-001 A 1-708-000 1.708-001 A 2-250-000 2-250-001 A 2-2917-000 2-917-001 A 3-832-000 5.000.001 A 7-911-000 11-657-001 A 15-822-000 15-822-001 A 47-466-000	- - 1 467 2.883 4.597 3.117 1.896 213 49	11 4.521 35.237 78.178 62.135 61.277 9.463 3.814	171 218 478 948 1.476 2.196 2.859 3.223 2.353 1.516 186 42	244.132 134.428 199.718 264.989 492.127 660.900 1.015.658 1.539.159 1.826.548 2.339.509 535.777 93.697 74.683	159 225 488 1.049 1.600 2.246 3.068 3.587 2.502 1.587 182 45	206.012 185.405 323.778 594.676 1.182.242 2.035.212 3.472.446 5.250.314 5.213.566 4.883.456 976.612 270.309 133.224
TCTAL	13.223	254.619	15.673	9.421.331	16.746	24.727.259

12 - INCENTING FISCAIS, PENDIMENTS NA TOTA 'ANTISYTATA NA EXCLUSIVAMENTE NA FONTE E VARIACAC PATRIMENTA , C.S. LA DE RENDIMENTO AQUID TOTAL, POR COUPACA PRINTA .

					y A	. 1 115 41
CLASSES OF RENOIMENTO BRUTO TOTAL (CR\$ 1)	INCENTIVOS OECRETO-LEI			C 21A'A 1 ATI	V # 1 # W	ntala fel
	NUMERO OE 1 OECLARANTES	VALOR	C SECTANTE >		$Y \oplus T \neq^{\ell} \downarrow - \ell$, A
	TECNICOS DE ELETRICI	DAGE, ELETRENICA	E TELECCHUNICAT	£ ×		
ATE 542.000	-	_	353	112, 44	1 * 4	tot, a
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	_	-	1.603	271.773		111.
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	4	31	3, 337 5, 347 7,697	1,741,75	1.1-1	1.6
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	1.499	31 14.523 01.503	7.697	1.494.1-3	1.4 4	A. 6 * 2, + P
2.917.001 A 3.832.000	7.732	127.597	6.219	7.761.454	7.69 6.16	7, 47, 34
5.000.001 A 7.911.000	3.816 1.890	72.752 58.456	3.095 1.582	7,344,329	1. 7	4.500.170
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	199 15	9.539	166	674,557	176	4 17 4
15.822.001 A 47.466.000	2	1.02-		#4.#72 43.176	1 6	1,,,01
ACI MA DE 47.466.000		-	-			
TOTAL	21.936	364.516	37.430	14.535.377	17,179	41.7/7
	CESEN	HISTA TE	C N I C C			
ATE 542.000	-	-	331	111.57	1 4	10,443
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	-	-	534	276.224		1 - 67
1.000.001 A 1.308.000	-	-		501.679	7,19	1.24 0.54
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	2 567	21 5.466	1,193	750.547 1.373.115 1.113.443	1,744	7,473,511
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	2.709 3.130	32.569 52.732	2.410	1.113,443		1, 4, 11
3.832.001 A 5.000.000	1.482	29.897	1.147	982,491	1.154	1. 4 7. 740
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	525 30	17.055 1.257	74	240,234 40,224	7.374	1.710.491
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	4	310	7	11.420	4	1 147
ACIMA DE 47.466.000	1 -	-		- "-	1	: . /)
TCTAL	8.450	133.344	17.366	7.746.612	17.701	19.51 .515
	EMPRESARIO E PRO	OUTOR DE ESPET	ACULOS PUBLICOS			
ATE 542.000	_	_	13	14.227	2 2 4	3.44.
542.001 A 768.000	-	_	13	17.727		24.6.45 25.344
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	-	-	24	01.125	1.5	33.121
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	1 14	9 152		3 A. 69	5.7	1 4.15 -
2.250.001 A 2.917.000	29	365 769	7.0			41,017
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	41 31	656	75	40.743	7.4	4 , 944
5.000.001 A 7.911.000	39 12	1.305	32 11		14	177.421
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	3	204 83	3	9.627	3	3.343 55.874
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	1 -	н 3	-	1-4-11-7	i	1.7 %
TOTAL	170	4.069	297	607.172	1 3	354, 23
	ATOR E OTRET	OR OE ESPETACU	LCS PUPLICOS			
			50	67 129	5.0	14.053
ATE 542.000 542.001 A 768.000		_	()	67.199 29.106 3°.574	5 A 5 O 5 A	21.67
768.001 A 1.000.000	-	19	53 95	37.574	4.5	7.1 6 aq.2 2
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	- 2	19	95 73 29 49	77,978 86,546	4.1	95.2 5 11 ² .9 1
1.708.001 A 2.250.000	34 78	1.142	39	121.696	- 7	177.477
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	103	1.142 1.921 2.014	3.3	134,627	2.6	211,107 221,557
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	92 114	3.906 1.575	a 4 3 5	212.577	r n	137.307
7.911.001 A 11.657.000	36 10	1.575		70,706		170.497
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	1	109	3 -	43,470	1 -	7, 9+ >
ACIMA DE 47.466.000	-	-	20.2	1.379.441	715.7	1.47.75
TCTAL	470	11.764	73.	1		1.717.

CAPITUL : 1 - GUNSULIDACAD DES INFURMES PRESTADOS NOS MODELES COMPLETOS (MCT) E SIMPLIFICADOS (MSO) DA DECLARACAO DE RENDIMENTOS - IMPE

12 - INCENTIVOS FISCAIS, RENDIMENTOS NAC TRIBUTAVEIS/TRIBUTADOS EXCLUSIVAMENTE NA FONTE E VARIACAC PATRIMONIAL, SEGUNDO CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL, PER ECUPACAD PRINCIPAL.

CLASSES SE PENALAGNED	INCENTIVOS FISCAIS REMOIMENTOS NAO TRIBUTAVEIS E DECRETO-LEI 157/57 TRIBUTADOS EXCLUSIV.NA FONTE			VALURES EM CRE 1.300 (CONTINUA) ! ! VARIACAO PATRIMONIAL		
CLASSES DE RENJIMENTO BRUTC TOTAL - (CRS 1)		V4FCS	NUMERO DE DECLARANTES	VALOR	NUMERO DE DECLARANTES	VALOR
					i	
	CANTOR	с соме	CSITCR			
ATE 542.000 542.001 A 768.000	1		34 40	32.681 25.382	47 39	42.99 27.44
763.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.309.000	-		45 31	36.502 26.121	55 41	62.67 29.41
1.304.301 A 1.738.030 1.704.301 A 2.259.030	38	433	45 86 71	44.659 47.362 120.243	56 96 70	74.21 104.42
0.250.301 A 2.717.000 0.917.001 A 3.332.000 0.832.001 A 5.000.000	76. 70 60	1.092 1.324 1.123	45 39	93.565 70.640	47 40	162.2 110.9 93.6
5.G00.301 A 7.911.000 7.911.301 A 11.657.300	39 30	1.122	27 25	63.409 72.674	26 23	140.5
1.557.331 A 15.822.000 5.822.001 A 47.466.030	12	799	19	113.937 79.849	12	141.5
ACIMA DE 47.466.000	-	-	51 8	120.672	578	31.7.9
TOTAL	325	7.149	219	937.702	216	1.757.6
	м,	u s 1 c o				
ATE 542.000 542.001 A 768.000	1	1	90 111	141.713 124.769	110 171	118.45 153.45
768.001 A 1.000.000	Ī.,	Ξ.	133 159	94.925	167 205	114.1 179.9
1.309.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	61	593	144 192 192	91.556 105.019 201.903	193 197 203	178.5° 207.10 334.5
2.250.301 A 2.917.000 2.917.001 A 3.932.000 3.932.001 A 5.000.000	2C2 227 169	2.816 3.965 3.526	190 132	175.914	170 127	329.5 347.0
3.932.001 A 5.000.000 0.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	128 32	4.176 1.314	10A 29	193.179 73.457	101	341.6 146.0
1.657.001 A 15.822.000 5.822.001 A 47.466.000	8 4	523 234	5	23.620 12.696	6 8	47.7. 101.2
AC1 MA DE 47.466.300 7 S T A L	831	17.151	1.474	1.576.630	1.677	2.599.59
	LOCUTUR E COMENT	CAR EC ATZINA	IO E TELEVISAG			
ATÉ 542.000		-	11	2.664	9	1.8
542.001 A 768.000 763.001 A 1.000.000		-	31 70	9.286 31.218	31 60	19.20 42.3
1.300.001 A 1.309.000 1.308.001 A 1.708.000	Ī.,		84 118	27.895 61.775	72 119	45.7 99.5
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	15 72	141 897	113 21 73	70.393 51.326	93 93	109.1 81.4
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	87 55	1.451 1.092 7.040	50 54	108.993 53.854 116.334	75 38 54	169.1 96.2 203.7
5.000.001 A 7.911.000 7.941.001 A 11.557.000 1.557.001 A 15.322.000	61 19 13	692 1.001	16 15	44.679 71.248	12 13	67.0 132.6
5.822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	1	89	13	116.835 123.484	13	179.4 279.7
TOTAL	322	7.396	741	889.990	673	1.525.5
	OPERADURES DE CA	MERAS DE CINE	MA E TELEVISAD			
ATE 542.000 542.001 A 768.000	-		9 25	255.398 10.491	10 20	4.9 24.1
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	I .	-	57 99	16.396 29.531	43 72	36.0 55.6
.308.001 A 1.708.000 .708.001 A 2.250.000	20	203	137 92	135.186 47.522	109	106.8 105.9
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	69 69	867 1.240	79 48	151.015 84.974	76 53	181.5 134.5
3.832.001 A 5.000.000 3.000.001 A 7.911.000	47 40	1.024	33 28	43.586 30.308	36 29	99.3 107.9
7.911.001 A 11.657.000 1.657.001 A 15.822.000	7 5	298 361	6 6	24 . 592 36.973	4 5	32.0 56.5
ACIMA DE 47.466.000	1		-	-	=	
TCTAL	257	5.366	618	864.868	516	935.4

12 - INCENTIVOS FISCALS, RENDIMENTOS NAC TPIBUTAVFIS/IPIBUTADOS EXCLUSIVAMENTE NA FONTE E VARIACAO PATRIMONIAL, SEGUNDO SLASSIS DE RENCIMENTO BRUTO TOTAL, POR CCUPACAO PRINCIPAL.

AND 845E 1982, EXERCICIC 1983

					ANT JULZ EM CUP I"	100 EL MITH AL
CLASSES OF RENDIMENTO BRUTD TOTAL	I INCENT (VOS		RENDIPENTES NAO 1 1R18UTAONS EXCLU	ISTA NA FONTE !	VARIACAG PA	1014 513
(CR\$ 1)	NUMERO DE DECLARANTES	VALOR I	NUMERO OF OECLAPANTES	1	DECEMBERTS I	
	ATLETA PROFISSIO	NAL E TECNICO	EM DESPORTOS			
ATE 542.000 768.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	- - - 40 105 122 102			67.026 30.535 52.504 60.002 63.537 91.932 74.540 113.671 62.627 130.650 57.190	41 72 115 164 169 165 109 138 40 40	~ 1.114 51.876 11.974 121.714 131.945 172.413 130.40 2.5.471 172.224 241.004
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	26 19 1	1.655	19 16 3	71.456 54.821 33.700	17	148.375 767.446 138.751
TOTAL	518	12.842	945	964.398	1.141	2.785.5 €
	J 0	R N A L I	S T A			
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000		16	118 113 217 413 639	161.590 86.964 135.537 169.100 141.939 563.453	102 49 145 152 556 709	1×4.213 -21.727 -115.754 -232.473 -441.412 -929.242
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 AGIMA DE 47.466.000	237 851 1-102 934 944 293 55	2.351 11.314 19.415 19.256 29.925 12.556 4.034 434	819 906 684 770 253 54 37	522.382 781.047 1.040.191 1.381.084 1.020.536 406.554 1.146.273 5.141.241	74.6 75.7 5.7 1 70.2 22.3 51 36	. 18.122 1.25.722 1.555.272 2.314.992 1.279.301 598.457 1.787.957 5.692.259
TOTAL	4.423	99.306	5.698	12.917.897	5,145	16,942,891
	P 1 L 0 T 0	0 E A E R O	NAVES			
ATE 542.000 768.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACLMA DE 47.466.000	- - - 1 34 197 311 360 1.016 713 222		179 190 247 257 785 595	42.852 152.309 71.003 89.709 118.694 219.397 249.946 288.130 394.903 1.099.043 1.696.291	60 113 147 197 229 257 989 745 607 218 61	19.177 129.016 53.189 119.119 171.124 292.495 377.123 500.719 699.310 2.415.965 2.958.366 1.815.009 754.783
TOTAL	2.857	96.730	2.900	5.086.853	1.051	10.174.040
	C 0 M 1 S S	AR10 DE	8 0 R C C			
ATE 542.000 768.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	158 559 532 286 239 10	1.586 7.264 10.420 6.411 8.856 476	39 48 145 298 290 166 166	10.507 7.383 27.687 12.898 11-109 34.224 99.793 150.625 183.577 364.349 33.757 4.699	26 57 51 238 405 383 212 1°1	15.807 29.376 35.940 (51.594
ACIMA OE 47.466.000	1.786	35.171	1-211	944.617	1.595	2.439.832

CAPITULC 1 - CONSOLIDACAD ODS INFORMES PRESTADOS NOS MCDELOS COMPLETOS (NCT) E SIMPLIFICADOS (MSO) OA OECLARACAO DE RENDIMENTOS - IRPF

12 - INCENTIVOS FISCAIS, RENDIMENTOS NAO TRIBUTAVEIS/TRIBUTAVOS EXCLUSIVAMENTE NA FONTE E VARIACAO PATRIMONIAL, SEGUNOD CLASSES OE RENOIMENTO BRUTO TOTAL, POR OCUPACAO PRINCIPAL.

AND BASE 1982, EXERCICIO 1983

					VALORES EM CR\$ 1.	OOO (CONTINUA)
CLASSES DE RENOIMENTO BRUTD TOTAL	INCENTIVOS FISCAIS CECRETO-LEI 157/67		RENDIMENTOS NAD T TRIBUTADOS EXCLU		VARIACAD PATRIMONIAL	
(CR\$ 1)	NUMERO DE DECLARANTES	VALDR 1	NUMERO DE OECLARANTES	VALDR	NUMERO OE DECLARANTES	VALOR
	CUMANDANT	E OE EM	8 A R C A C O E S			
ATE 542.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	- - - 22 104 174 177 310 199 34	- - - 227 1.336 2.991 3.578 9.931 8.338 2.364	30 38 60 90 113 145 142 122 123 251 180 31	69.901 44.450 52.587 60.744 65.950 155.881 77.382 129.519 155.454 373.784 455.902 79.110	36 46 65 98 108 150 136 126 110 243 160 30	45.65 35.43 49.94 72.70 95.37 224.17 183.45 231.99 778.63 786.90
5-822-001 A 47-466-000 ACIMA DE 47-466-000	3	133	15	113.922	. 16	186.18
TDTAL	1.023	28.902	1.340	1.834.592	1.324	3-122-22
DUTI	RDS TRABALHAOORES D	AS PRDFISSDES CLE	NTIFICAS, TECNICAS,	, ARTISTICAS, E TR	ABALHAOORES ASSEM	EL HADD S
ATE 542.000 768.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.250.001 A 3.32.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 15.822.000 11.657.001 A 15.822.000 ACIMA DE 47.466.000	56 3.803 13.051 16.366 11.178 9.340 2.027 413 27		2.385 3.851 8.493 12.479 14.336 14.813 13.095 11.979 8.631 7.875 1.751 372 235	2.763.280 1.982.279 2.680.906 3.770.013 5.201.772 6.434.124 7.020.265 8.861.102 8.900.251 19.578.449 6.801.920 2.872.554 2.859.504 48.814	2.068 3.488 7.413 10.806 12.840 14.110 13.017 12.252 8.572 7.496 1.741 381 241	2.282.514 2.683.675 4.333.266 7.007.892 9.877.707 14.773.971 16.105.340 19.983.832 17.999.966 25.041.490 10.367.199 3.554.199
TDTAL	56.261	1.131.089	100.300	79.775.238	94.431	138.047.06
	SENADOR E D	EPUTADDS FEDERAL	. E ESTAOUAL			
ATE 542.000 768.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.250.001 A 3832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 1.657.001 A 15.822.000 ACIMA DE 47.466.000	- - - 13 51 83 95 104 66	- - - 128 685 1.409 2.024 3.371 1.941 504	8 92 72 135 136 132 109 117 104 105 48 8 14	13.444 499.628 401.249 875.214 1.008.105 977.430 1.421.437 1.159.413 2.041.460 1.717.810 808.912 554.056 577.603 128.369	5 46 46 94 97 98 79 94 72 85 40 7	4.65 113.18 110.98 301.47 438.80 494.94 985.08 797.57 1.441.99 1.322.49 703.45 440.91 599.27 1111.39
TGTAL	402	10.316	1.081	12.184.138	775	7.866.269
	V E	R E A D D R	.			
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 2.550.001 A 2.917.000 2.550.001 A 2.917.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	25 82 71 46 40 8	- - 248 1.019 1.193 956 1.250 383 135	100 86 106 159 191 151 110 77 46 35 7	190.890 142.291 170.557 196.195 297.582 269.277 187.171 224.931 133.965 153.458 105.857 4.139	70 69 89 142 151 116 87 55 35 29 5	79.028 68.76 113.911 127.915 191.355 123.421 160.684 149.196 154.965 150.004 86.277 9.601
TCTAL	274	5.187	1.069	2.076.317	849	1.415.13

CAPITULO 1 - CONSOLIOACAO DOS INFORMES PRESTANTANTAN MERCENTANTA TON THEM TO THE TOTAL TON THE TOTAL THE T

12 - INCENTIVOS FISCAIS, RENOIMENTOS NAC 1014 TAV 1 /1014 TADE EXCLUSIVAMENTE NA FONTE E NAPIACAU PATRIMINIA, NI LA COE RENOIMENTO GRUIO 1 TAL. POR CC PACA RIN 12AL.

AND BASE 1982, EYERCIGI 1941

						VAL 415 (4 104)	. I = T = AI
8R U	OE RENOIMENTO	I INCENTIVOS OF CRETO-LEI	F1SCALS 157/67	PENDIMENTES NATURATION SENCE		V A P 1 A = 4 =	Atole ()+)
1	CR\$ 1)	I NUMERO DE 1 I DECLARANTES 1		NUMERO DE OECLAPANTES		5 11 APA 57 (5 1	y*t -
	MCMOOOS SUOSO						
	MEMBROS SUPER.	. POOER. EXEC. FEO. E	EST. IPRES. RE	PUR., GCV. FSI., P	IN. E.SE., EIT.T		
542.001	ATE 542.000 A 768.000	-	-	4 1.2	3, = 6 7, Q +6	,	441
		-	-	19	4.477	11	7.0
1.308.001	A 1.708.000	- 3	- 27	22	44,940	15	1:-1-4
2-250-001	A 2.917.000	5	59	1A 19	61.745	9	1, 38 1
	A 3.832.000 A 5.000.000	15 33	291 758	12 27	14,529	11	1 1.115
5.000.001 7.911.001	A 7.911.000 A 11.657.000	77 53	2.588 2.522	66 50	216.965	5.4	7 1.7 9
11.657.001	A 15-822-000	26	2.123	2.6	621.934 292.551		617.49
	A 47.466.000 CE 47.466.000	1 -	93	16	1.736.*93	15	3°, .9[R
т о	TAL	213	8.463	296	2.632.450	? 4 B	7.577.8.5
	MEM 8ROS SUPFR	RIORES OO POOER EXECU	TIVO MUNICIPAL	(PPEFELIC E SECRE)	ARIC V NICIPALI		
542.001		-	-	15 26	14.604	17	11.491
	A 1.000.000 A 1.308.000		_	97 166	40.143	1/12	6%-1 1
1.308.001	A 1.708.000	- 33	222	242 300	314.239	243	417.911 56 .697
1.708.001 2.250.001	A 2.250.000 A 2.917.000	206	322 2.604	27.1	414-171	791	641.601
2.917.001 3.832.001	A 3.832.000 A 5.000.000	273 201	4.775 4.510	227 169	517.934 562.803	263 187	932.034 916.278
5.000.001	A 7.911.000	180	6.454	158	944.095	164	1.717.410
7.911.001	A 11.657.000 A 15.822.000	35 10	1.670 798	2A 11	120.341 83.806	1.0	189.615
15.822.001	A 47.466.000 OE 47.466.000	2 -	139	6	169.578	7 -	171.456
т о	TAL	940	21.275	1.717	3.659.690	1.975	5.777.365
		MINISTRO	OE TRIBUNAL	SUPER10R			
	ATE 542.000		-	6 14	24.037 15.992	3 7	6.248
	A 1.000.000	-	-	7	48.247 45.686	9	24.016
1.000.001	A 1.308.000 A 1.708.000	1	- в	16 10	71.722	R	44.010
1.708.001	A 2.250.000	2	18 183	14	17.674 74.317	6 12	1.331 49.621
2.250.001	A 2.917.000 A 3.832.000	13	232	10 11	38.335 28.218	9	38.142 17.907
3.832.001 5.000.001	A 5.000.000 A 7.911.000	14 68	274 2.310	64	285.235	57	555" 650
7.911.001	A 11.657.000	51 32	1.885	48	382.811 209.025	43	435.012 257.490
15.822.001	A 15.822.000 A 47.466.000	3	271	7	73.246	7	1 5.542
	DE 47.466.000	198	7.378	249	1.355.049	704	1.771.251
				E ACCOMELMADOS			
	J	URISTAS IJUIZ, PROMC	TOR, PROCORAGO			20	£4. 0. 4
	ATE 542-000	_	-	34 24	114.249 43.250	2 n 1 6	54.044 39.351
	A 1.000.000	-	-	52 161	55.119 77.196	4 8 17 9	*9.672 131.152
1.000.001	A 1.308.000 A 1.708.000		-	335	203.041	7#4 561	2AD. 295 741. 293
1.708.001	A 2.250.000	218	2.155 14.906	666 1-219	462.116	1.002	1.559.703
	A 2.917.000 A 3.832.000	1.090 2.438	43.278		2.325.888 3.792.662	1.952	3.752.643
3.832.001	A 5.000.000	7.934 4.188	55.108 124.167	3.834	7.845.647	3.300	11.844.440
7.911.001	A 7.911.000 A 11.657.000	1.407	52.681 27.414	1.304	4.472.394 1.875.632	1.140	6.744.227 2.557.308
11-657-001	A 15.822.000 A 47.466.000	413 62	5.035	1=3	2.559.080	135	2.976.241 200.116
	0E 47.466.000		-	2			
T G	TAL	12.750	324.747	13.291	25.751.4#5	11.332	36.716.616

CAPITULO 1 - CONSOLIOACAO DOS INFORMES PRESTADOS NOS MEDELOS COMPLETOS (MCT) E SIMPLIFICADOS (MSO) DA DECLARACAO DE RENDIMENTOS - IRPF

12 - INCENTIVOS FISCAIS, RENDIMENTOS NAO TRIBUTAVEIS/TRIBUTAOOS EXCLUSIVAMENTE NA FONTE E VARIACAO PATRIMONIAL, SEGUNDO CLASSES OF RENDIMENTO BRUTO TOTAL, POR CCUPACAO PRINCIPAL.

AND BASE 1982, EXERCICIO 1983

					VALORES EM CRF 1.	000 (CONTINUA)
CLASSES DE RENDIMENTO	I INCENTIVOS DECRETU-LEI	FISCAIS 157/67	RENDIMENTOS NAO TR TRIBUTADOS EXCLUS		VARIACAO PATRIMONIAL	
BRUTO TOTAL (CR\$ 1)	NUMERO DE DECLARANTES	VALOR I	NUMERO DE DECLARANTES	VALOR	NUMERO DE OECLARANTES	VALOR
	C I P	LOMAT	A			
ATE 542.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.432.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 15.822.000 11.657.001 A 15.822.000 ACIMA DE 47.466.000	- - - 10 58 57 75 115 41 8	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	10 5 8 39 60 79 142 157 116 142 46 8	24.576 16.262 3.207 42.421 120.886 261.891 911.051 1.067.722 1.089.576 1.477.568 521.776 178.715	7 6 4 24 31 45 100 124 89 112 40 9	13.562 9.556 2.555 30.396 59.740 136.168 384.612 497.188 792.478 1.322.328 381.449 280.403
TOTAL	404	9.938	815	5.877.616	594	4.054.244
	AGEN	ITE FISCA	L			
ATE 542.000 542.001 A 768.000 7.68.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 7.911.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 4.657.001 A 47.466.000 4.01 A 47.466.000	- - 1 534 2.552 4.834 3.916 3.769 494 2		92 97 350 589 1.295 2.590 3.559 4.799 3.721 3.417 479 44	175-255 70-367 210-072 276-623 595-256 1-742-133 3-307-545 5-477-751 7-361-923 8-585-837 2-196-820 467-745 1-621-297	51 72 257 462 994 2.220 3.094 4.230 3.438 3.241 451 42 7	71.138 54.550 237.335 378.321 857.117 2.775.860 4.838.884 8.127.166 9.941.683 12.929.310 3.176.857 642.799 771.643
TOTAL	16.146	343.227	21.030	32.088.631	18.559	44.802.670
	0 E L E G A D	C DE POL	1 C I A			
ATE 542.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.917.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	- - - 60 691 1.216 683 432 53 4	- - 530 8.400 20.470 14.216 14.926 2.249 294 88	10 15 39 94 205 483 802 1045 545 398 50 3	32.341 8.219 15.356 25.720 51.205 196.695 458.423 1.014.464 885.930 955.923 468.804 18.591	6 9 31 101 177 455 781 978 550 382 49 3	4.488 6.145 26.903 60.670 154.374 507.494 1.090.055 1.950.573 1.535.862 1.486.507 505.008 31.757
TOTAL	3-140	61.228	3. 690	4.144.819	3.523	7.376.487
o ci	JPANTE DE CARGO DE C	DIRECAD E ASSESSO	RAMENTO SUPERIOR	7		
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000		- - 25 4.426 19.126 43.905 48.180 78.160 29.032 10.293 542	301 603 1.454 1.5511 2.101 1.928 2.137 642	124.548 50.071 89.659 101.780 273.167 668.074 1.026.882 2.184.279 2.880.940 5.043.415 2.614.156 721.228	18 43 107 247 456 1.175 1.318 1.826 1.702 1.892 608 128	93.556 44.546 90.923 166.463 388.111 1.270.712 1.864.909 3.499.664 4.205.139 7.114.568 3.804.299 1.098.268
ACIMA OE 47.466.000 T O T A L	9.779	233.692	11.101	16.504.336	9.582	24.680.267

12 - INCENTINOS FISCAIS, RENDIMENTOS NAC IMPAUTAVEIS/IMPINUTA S EXCLUSIVAMENTE NA FONTE E VARIACAL PATRIMONIAL, SIGUNDO CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL, POR COUPACAO PRINCIPAL.

AND BASE 1982, EXERCICID 1983

			~~~			1.000 (CMT NOA)
CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL (CRS 11			RENOTHENTES NAO TI TRIBUTADOS ENCLU		VARIACAO	
***************************************	NUMERO DE 1 1 DECLARANTES 1	VALOR	NUMERO DE   OECLAPANTES	VALCE 1	NUMER DE	1
	OFICIAIS DAS FORCA	5 ARMADAS E FORCA	5 AUXILIARES			
ATE 542.000 542.001 A 768.000		-	0.0	7.317.710	149	523.610 296.849
768-001 A 1.000.000 1.000-001 A 1.308-000		-	4 9 0 (11)	5.505.905 11.291.498	7.418	2.356.816
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	-		A. 272	15.087.670	5.858	
2.250.001 A 2.917.000	339 1.875	3.193 22.678		19.841.262	1.678	17.001.291
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	1.963 1.331	31.006 24.650	2.624 1.466	10.391.827	2.146	9.105.570
5.000.001 A 7.911.000	1.029	30.619	1.049	6.378.294	1.234	
7.911.001 A 11.657.000 1.657.001 A 15.822.000	1 92 34	T. 461 2.352		1.398.777	174	1.597.16
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA 0E 47.466.000	3 -	246	11	139.216	10	
TOTAL	6.766	122-210	40.943	93.796.390	78.459	60.906.95
OCUPAN	ITE DE CARGO DE DIRE	ECAO E ASSESSORAM	ENTO INTERMEDIARIO			
ATE 542-000	-	-	154	124.233	7.9	35.225
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000		-	619 2-179	186.848	363 1.312	21 1, 54 1
1.000-001 A 1.308.000	-	-	4.027	1.145.059	2.789	1.861.47
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	620	6.093		1.245.292	2.553 2.406	2-136-37
2.250.001 A 2.917.000	1.913 2.574	25.126	2-204	1.580.618	1.911	2. 98.262
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	2.574 1.601	4T.012 33.73T		2.111.139	1.991	3.504.499
5.000.001 A 7.911.000	1.174	38.544	1.042	2.136.529	935	3.097.57
7.911.001 A 11.657.000 1.657.001 A 15.822.000	2 8 3 3 6	11.595		1.135.18A 246.200	246	1.544.575
5.8 22.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	3	276		343.027	13	457.39
TOTAL	8.205	164.910	20.336	14.183.072	15.870	22.104.545
	SERVENTUARIOS OF	A JUSTICA (EXCE	TO TABELIADI			
ATT 5/2 000			275	150.593	216	130.932
ATE 542.000 542.001 A 768.000	_	-	275 1.014	339.204	218 978 1.479	130.932 510.355
768.001 A 1.000.000		_	2_174	667.658 857.967	1.479	1.096.996
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	2	1.7	2.016	1.058.519	1.919	1.908.235
1.708.001 A 2.250.000	467 1.269	4.635	1.353	1.431.879	1.755	2.312.62
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	1.132	20.960	914	1.331.951	914 513	2.097.54
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	618 649	12.889 20.688	545	950.274	554	1.493.030 2.439.275
7.911.001 A 11.657.000	185			857.992 534.393	164	1.071.86
1.657.001 A 15.822.000 5.822.001 A 47.466.000	103 111	6.958 4.970 5.882 494	170	1.106.347		1.921.31
ACIMA DE 47.466.000	7 4.543		78 12.797	1.549.652		
TOTAL	4.743					
	A 1	8 E L 1 A 0				
ATE 542-000	-	-	42 103	34.687 53.567	7 9 9 5	25.429 45.229
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	-		150 216	91.908	169	126.481
1.000.001 A 1.308.000	_ 1	8	234	258.996	270	344.213
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	51	567 2.483	2 A O 2 4 9	497.216	313 260	609.962 547.065
2.250.001 A 2.917.000	17T 205	2.483	709	499.616	213	587.539
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	191	3.521	192 246	45T.739 787.950	203 246	640.471
5.000.001 A 7.911.000	257 181	6.925 5.615	143	531.062	152 73	80R-076 490-497
1.657.001 A 15.822.000	84	3.059 8.4TO	75 186	1.258.099	191	1.990.961
5.822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	177 25	1.270	94	2.286.350	RQ	3.609.77
	1.355	35.281	2.409	7.767.547	2.546	10.919.143
TOTAL						

CAPITULO 1 - CONSOLIDAÇÃO OOS INFORMES PRESTAGOS NOS MCCELCS COMPLETOS (MCT) E SIMPLIFICACOS (MSO) OA OECLARAÇÃO OE RENOLMENTOS - 18PF

> 12 - INCENTIVOS FISCAIS, RENOIMENTOS NAO TRIBUTAVEIS/TRIBUTAOOS EXCLUSIVAMENTE NA FONTE E VARIACAO PATRIMONIAL, SEGUNDO CLASSES OE RENOIMENTO BRUTO TOTAL, POR OCUPACAO PRINCIPAL.

### ANO 8ASE 1982, EXERCICIO 1983

					VALORES EM CRS	1.000 (CONTINUA)
CLASSES OF RENGIMENTO BRUTO TOTAL	I INCENTIVOS OECRETO-LEI	F1SCA1S   157/67	RENOLMENTOS NAO TRIBUTADOS EXCL	TRIBUTAVELS E   LUSIV.NA FONTE	VARIACAO PATRIMONIAL	
(CR\$ 1)	NUMERO OE     OECLARANTES	VALOR	NUMERO OE OECLARANTES	VALOR I	NUMERO DE DECLARANTES	VALOR
	OIRETOR	0 E E M P R	E S A S			
ATE 542-000	_	_	1.028	5.949.548	1.238	6.473.314
542.001 A 768.000	_		1.434	3.386.071	2.044	3.453.336
768-001 A 1.000.000	-	-	3.096	7.707.182	4.359	7.982.879
1.000.001 A 1.308.000	-	-	4.032	10.276.326	5.377	11.494.916
1.308.001 A 1.708.000	44	392	5.301	19.500.755	6.527	21.308.826
1.708.001 A 2.250.000	1.847	19.332	6-212	29.330.315	7.292	32.387.014
2.250.001 A 2.917.000	5.700	80.913	6- 285	40.047.503	6.978	44.857.387
2.917.001 A 3.832.000	7.281	131.862	6-603	65.076.854	7.058	70.797.655
3.832.001 A 5.000.000	7.090	163.317	6-184	90.071.932	6.445	98.286.838
5.000.001 A 7.911.000	11.395	394.390	10- 299	25 9 . 74 1 . 265	10.419	269.185.948
7.911.001 A 11.657.000	6-022	296.672	5.613	205.084.583	5.621	211-834-583
11.657.001 A 15.822.000	2.595	208.430	2.847	152.923.397	2.837	156-107-782
15.822.001 A 47.466.000	83	7.010	3.335	300.552.563	3.359	309.176.518
ACLMA DE 47.466.000	-	-	315	102.155.363	312	103-444-841
TOTAL	42.057	1.302.321	62-584	1.291.803.663	69.866	1.346.791.843
	6 6 9 1	ENTE				
	Q L K					
ATE 542.000		_	915	2.138.300	1.013	1.850.327
542-001 A 768-000	-	-	1-477	2.032.223	1.952	2.242.981
768-001 A 1-000-000	<u>-</u>	-	3.304	3.677.955	4.112	4.357.649
1-000-001 A 1-308-000	-	-	5.154	5.735.467	6.034	7.534.519
1.308.001 A 1.708.000	20	192	6.800	8.081.530	7.456	11.001.329
1.708.001 A 2.250.000	1.307	13.244	7-487	11-147-041	8-178	15.391.948
2.250.001 A 2.917.000	6-084	77.735	7.627	14.856.529	8.217	21.515.387
2.917.001 A 3.832.000	10.796	180.912	8.921	17.665.971	9.527	26.400.372
3.832.001 A 5.000.000	11.457	238.687	9. 227	22.046.616	9.671	32.895.480
5.000.001 A 7.911.000	16-181	519.044	13.790	44.047.131	13.926	65.649.572
7.911.001 A 11.657.000	6.017	258.545	5.531	28.304.244	5.392	39.743.010
11.657.001 A 15.822.000	1.297	99.884	1.314	10.057.397	1.326	14.385.525
15.822.001 A 47.466.000	23	1.506	586	7.309.201	605	10.611.346
ACIMA DE 47.466.000	-	-	8	333.999	8	542.045
TOTAL	53 - 1 82	1.389.752	72-141	177-433-612	77-417	254.121.497
	CHEFE IN	TERMEO1	A K L O			

10000001 # 1000000			24.44			200110102
1.308.001 A 1.708.000	1	8	6.809	1.982.328	6.360	4.239.747
1.708.001 A 2.250.000	1.109	10.693	7.614	2.625.430	7.451	6.152.824
2.250.001 A 2.917.000	5.819	71.374	6.990	3.109.441	7.199	7.812.574
2.917.801 A 3.832.000	7.528	130.380	5.839	4.180.725	6.070	9.358.925
3.832.001 A 5.000.000	4-714	98.028	3.814	4.240.882	3.901	8.491.060
5-000-001 A 7-911-000	3.508	111.002	3-108	5.350.801	2.983	9.416.780
7.911.001 A 11.657.000	539	20.969	520	1.561.031	487	2.549.576
11.657.001 A 15.822.000	41	3.028	43	286.184	42	390.458
15.822.001 A 47.466.000		30020	i	83.848	R	115.382
ACIMA DE 47.466.000	-	-	<u>-</u>	-	-	-
7074	22.240	445.487	43. 549	25.902.267	42.439	52.958.376
TOTAL	23-260	492.481	936 399	29.902.201	92.937	72.778.376
	8 A N C A R I O	E ECONOM1	. A R 1 O	•		
ATE 542.000		_	1.962	1.218.445	1.329	977.283
542-001 A 768-000	_	_	4.616	1.130.722	3.627	1.800.433
768-001 A 1-000-000	_	_	13.911	2.095.606	11.630	4.613.190
1.000.001 A 1.308.000	_	_	20, 280	3.085.896	18.775	8.449.612
1.308.001 A 1.708.000	,	8	29.397	5.073.068	25.850	14.630.437
1.708.001 A 2.250.000	6.202	60-164	28- 448	7.134.476	26 • 996	20-223-787
2.250.001 A 2.917.000	21.089	271.015	22.888	8.045.802	22.129	22.262.399
2.917.001 A 3.832.000	26.274	468-611	20.740	10.502.917	19.799	26.755.844
3.832.001 A 5.000.000	22.434	460.526	18.137	12.308.622	17.073	30.590.719
5.000.001 A 7.911.000	20.608	634.297	18.317	22.110.099	16.351	44.536.428
7-911-001 A 11-657-000	3.270	123.897	3.033	7.404.870	2.706	12.552.635
11.657.001 A 15.822.000	280	18.679	271	1.075.093	247	1.802.128
15.822.001 A 47.466.000	10	822	62	486-641	62	792.896
ACIMA DE 47.466.000	-	-	-	-	-	- 72.070
	100 140	2 020 022	102 043	01 472 244	144 574	100 007 707

CAPITULO 1 - CONSOLIOACAU DOS INFORMES PRESTANG. N.S. PULLES C. MALEY IN IT E SIMPLIFICADOS INFORMES PRESTANG. N.S. PULLES C. MALEY IN IT IN IT

AND 845E 1982, EAERCICID 1983

			* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	-	VA(	1 + E   251 5 (A1
CLASSES OF RENOIMENTO BRUTO TOTAL	000000000000000000000000000000000000000	F15CA15   157/67	RENDIMENTO NA TRI TRIBUTADOS EXCES	I TAVIIS E	VACTA A	ATRIM NIAL
(CRS 1)	NUMERO DE 1 1 DECLARANTES 1	VALOR 1	NUMERO DE LO DECLARANTES	1 n=jA.	*	VA) H
	3 6 6 0 1	RITARI	С			
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	=	-	260 399	125, 144	1 1 1	137.450
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	-	-	1.040	211.471	1.9	473.63 0 %, 44
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	412	4.061	1.707	612.11	1 - 2 1 1 1 - 0 1 2	1. 4. 7. 7. 4
2.917.001 A 3.832.000	1.647	18.869 29.676	1.499	800,410 962,611	1.478	1.1-4.71-7
5.000.001 A 7.911.000	9 92 725	20.837 24.209	744 583	#20.14# 1.31#.545	741	2.767.670
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	161	7.022 2.693	138	588, 25 146,384	1 4 4 4 7	3 11 . 0 3 7 3 7 7 . 5 4 4
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	6 -	412	21	213.730	2.3	114.511
TOTAL	5.452	107.782	10.943	7-231-713	1 - 723	14.4
	OUTROS TRAS	BALHAOORES AOMIN	ISTRATIVES € ASSE≒EL	HADES		
ATE 542.000	-	-	1.176	1.695.782	994	1.4 . 194
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	-	_	1.939	1.321.307	1.778	1.560.678
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	11	103	7.050 7.178	2.815.465 1.101.286	6.1HD 6.709	4,645, 44
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	1.361 4.574	13.518 59.348	6.623	4.759.593	6.455 5.170	8. 45.510 8. 19.655
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	5.204 3.223	92.797 68.279	4.038 2.572	6.538.602	4.161 7.534	9.816.641
5.000.001 A 7.911.000	2.888 950	93.251	2.511	9.643.972	2.464	12.477.442
11-657-001 A 15-822-000	218	15.143	226	2.528.118	216	3.071.654
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	11	822	102	2.172.086 581.218	107	2.512.126 656.778
TOTAL	18.440	382.103	44.024	56.350.237	42.034	79.723.652
	SUPERVISOR, INSPETOR	E AGENTE DE CO	MPRAS E VENDAS			
ATE 542.000 542.001 A 768.000	Ē	-	428 711	437.498	334 665	298.292 419.514
768.001 A 1.000.000	-	-	1.51A 2.870	663.224	1.566	1.009.289
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	5	46	3.728 4.006	1.596.493	1.650	3.000.029 4.177.755
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	560 3.125	5.444 37.774	3.865	2.557.938	3.957	5.162.914
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	4.659 3.158	77.883 62.513	3.645 2.409	7.845.628 2.981.371	3.846 2.511	5.970.730
5.000-001 A 7.911-000 7.911-001 A 11.657.000	2.034 386	65.154 16.230	1.704 354	4.046.743 1.408.918	1.699	6.419.037 2.352.731
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	88	6.617	97 39	500.960 411.923	A 7 4 1	A06.062 672.65A
ACIMA OE 47.466.000	-	-	1	5.00?	1	31-211
TOTAL	14.019	271.978	25. 385	20.870.904	25.491	34.691.825
VENDEDOR PRA	ACISTA, REPRESENTANTE	COMERCIAL E TRA	ABALHADORES ASSEMELH	A205		
ATE 542.000 542.001 A 768.000	-	- 1	2.332 3.621	2.034.647	7.592	2.955.641 3.066.022
768-001 A 1-000-000	i 1	3 12	5.648	3.665.149 4.708.130	7.056	4.776.417
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	26	245 18.914	9.639	6.035.229 7.154.290	11.173	9.741.661
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	1.873 8.027	102.003	9.RA3 7.A53	A.216.097 A.297.061	11-012	15.126.525
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	9.908 6.344	165.296 122.993	4.946	7.674.946	5.512 4.850	17.333.607
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	5.492 1.722	172.227 68.762	1.475	5.440.652	1.490	9.370.957
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	577 135	37.437 10.707	3 15	2.639.435	356 19	4.522.841
ACIMA OE 47.466.000	1	61	19	71.424.115	81.096	126.625.343
TOTAL	34-108	698.658	70.356	10.00.11	7	11000271747

CAPITULO 1 - CONSOLIDACAD ODS INFORMES PRESTADOS NOS MCDELOS COMPLETOS (MCT) F SIMPLIFICADOS (MSO) DA DECLARAÇÃO DE RENDIMENTOS - IRPE

12 - INCENTIVOS FISCAIS, RENOIMENTOS NAO TRIBUTAVEIS/TRIBUTADOS EXCLUSIVAMENTE NA FONTE E VARIACAO PATRIMONIAL, SEGUNDO CLASSES DE RENOIMENTO BRUTO TOTAL, PDR DCUPACAO PRINCIPAL.

		AND BASE	1982, EXFRCICID 198	93	VALDRES EM CRS 1	.000 (CDNTINUA)
CLASSES DE RENDIMENT D	I INCENTIVOS		RENDIMENTOS NAD TO TRIBUTADOS EXCLUS	RIBUTAVEIS E   SIV.NA FONTE		ATR INDN IAL
BRJT G T CT AL (CRs 1)	NUMERO DE     DECLARANTES	VALDR	NUMERD DE 1 DECLARANTES	VALGR	NUMERD DE   OECLARANTES	VALDR
	CORRETCR DE 1MDVE1	S, SEGURDS E TITU	LCS E VALORES			
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	1 1 12 550 1.416 1.623 1.209 1.156 431 170 22		805 1.263 1.386 1.839 2.098 1.896 1.574 1.322 980 959 382 167 102 7	1.443.683 1.834.885 1.949.447 2.296.177 3.333.425 3.261.383 3.452.513 3.533.432 3.135.604 4.542.696 4.726.980 1.988.665 1.199.090 273.651	837 1.538 1.773 2.315 2.482 2.286 1.736 1.455 1.045 1.009 398 169 103	1.189.731 1.806.195 2.031.423 2.607.002 3.771.454 4.021.611 4.234.293 4.502.173 4.133.041 5.934.306 5.487.380 2.431.729 1.836.805 388.877
TOTAL	6.631	149.469	14.780	36.971.618	17•152	44.376.026
	LEILDEIRO, AVALIACO	R E TRABALHA OORES	ASSEMELHAOCS			
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 2.250.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.557.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 7.466.000 ACLIMA DE 47.466.000	- - - - 8 18 25 12 18 7 3 5		11 12 23 32 29 22 27 19 11 17 6 2	37.376 7.362 18.597 18.622 24.805 39.256 48.710 57.186 42.593 51.391 16.876 2.460 40.777	10 14 22 35 32 30 29 22 12 17 8 2	34.047 9.321 20.811 40.223 33.701 53.776 60.315 55.117 54.366 141.569 54.589 8.208 69.992 30.391
TOTAL	96	2.266	217	417.069	241	666.432
	MDTDRISTA DE VEI	CULOS DE TRANSPOR	TE DE CARGA			
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	- - 7 171 453 1.021 2.966 5.077 946 153 66		2.160 3.975 8.898 11.548 9.786 8.813 7.400 6.497 4.083 2.739 438 85	1.947.266 2.568.008 3.537.213 4.835.364 5.900.543 7.010.996 7.062.178 6.746.638 4.644.775 3.944.969 783.364 168.124 190.208	2.483 4.843 8.784 11.780 13.121 15.252 14.056 12.438 7.777 4.983 812 170 64	1.761.564 2.884.821 4.893.963 7.268.240 9.556.448 12.070.998 12.839.167 16.494.736 10.079.162 9.283.627 2.157.255 589.270 486.590 58.545
TGTAL	10-940	166.530	66.460	49.350.140	96.565	90.424.389
	CDNTRAME	STRE DE	E M 8 A R C A C O	E S		
ATE 542-000 768.001 A 768-000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 7.911.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACLPA OE 47.466.000	- - - 2 44 66 43 6 1 1	- - - 18 517 1.051 828 163 10	9 16 29 33 40 64 65 59 36 3 1	1.539 5.758 5.273 9.366 7.944 23.900 33.643 36.209 16.633 1.509	5 15 11 19 30 36 36 34 23 5 - 1	1.811 9.456 4.477 14.117 17.538 25.610 28.473 59.601 30.637 6.024 4.966
						222 222

163

TCTAL

202.795

215

142.715

12 - INCENTIVOS FISCAIS, RENDIMENTOS NAC TRIANTAVEIS/TOFAUTA S EXCLUSIVAMENTE NA FONTE E VARIACA, PATRIMUNIAL, SEU NO CLASSIS OÈ RENOIMENTO BRUTO TOTAL, POR CC PACAO PRINCIPAL.

AND BASE 1982, ENERCICIE 1985

					VAL HES EN CHE	1.0 5515 At	
CLASSES OF RENOIMENTO BRUTO TOTAL	OECRETO-LET	FISCALS I 157/67	TRIBUTAGOS EXCLU	TRIBUTAVELS E I	VANIA A PARRIM SIAL		
1CR\$ 1)	NUMERO OE     OECLARANTES		NUMERO DE 1 OECLARANTES 1		NUMER OF OFFICERANTS		
	. 0 . 6	ESPACH	A				
			4 7 1 5				
ATE 542.000 542.001 A 768.000	-		4 A 19 4	47.426	74	14.319	
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	-	_	264	179.012	151	101.917	
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	2 50	17	401	316.59 <i>2</i> 432.651	469 472	477.411	
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	177	497 2.404	220	433.206	318	619.61	
3.832.001 A 5.000.000	170 127	2.795 2.524		125.617 195.999	161	~ 5.141 ~42.612	
7.911.001 A 11.657.000	146 70	4.466 2.777	131 58	514.330 299.034	1 2 7	627.955	
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	48 27	2.773 1.821	45 47	190.279	~ 1 ~ 9	107,598	
ACINA DE 47.466.000	-	-	1	6.772	1		
TOTAL	817	20.078	2.389	4.184.469	9.412	5.191.017	
	MESTR	E E CON	TRAMESTPE				
ATE 542.000	1	2	311	264.412	212	, 24.611	
542-001 A 768-000 768-001 A 1-000-000	-		574 1-783	225.690 448.013	450	750.656 762.686	
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	_	_	3.866 5.129	61R.093 976.145	2.893 3.798	1.496.965	
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	2 8 8 3 • 6 2 3	2.703 41.671	5.676 4.992	1.358.515	4.505	1.155.710	
2.917.001 A 3.832.000	5.527	92.174	4.086	1.870.577	4.749	5.0.0.540	
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	2.773 820	56.053 27.635	2.006 640	1.620.749	*-10? 682	9.351.111 2.079.508	
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	34 3	1.569 207	26 3	161.126 23.36?	27	37.427	
15.822.001 A 47.466.000 AC1MA DE 47.466.000	Ī	-	5	68.513	5 =	170.946	
FOTAL	13.069	222.017	28.997	. 10.077.914	24.501	25.240.950	
	TRABALHAGOR O	E INSTALACOES	DE PROCESSAMENTO CO	JIM1 CC			
ATE 542.000	-	-	67	24.219	3.9	75.402	
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000			143 768	35.705 52.354	83 404	47.110 224.159	
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000		_	1.492	94.454	1.006	436.421	
1.708.001 A 2.250.000	117 691	1.132	1.152	139.088 165.023	980	719.315 629.740	
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	1.033	17.266	669	216.789	683 313	977.793 575.568	
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	516 355	10.606 11.285	266	234.274	231	595.943	
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	8 -	354	6 -	14.263	7 ~	19.357	
15.822.001 A 47.466.000 ACIPA DE 47.466.000		Ī.	Ī.,	-	-	-	
TOTAL	2.720	48.855	7.090	1.303.359	5.293	4.703.320	
	PROPR 1ETAR	10 OE ESTABELE	CIMENTO INDUSTRIAL				
ATE 542.000	-		1.537	3.959.992	1.857	3.500.349	
542.001 A 768.000		-	1.993	3.145.666 6.816.673	5.957	3.391.910 8.067.181	
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	- 98	913	4.988	10.121.274	6.993 7.368	11.787.897	
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	1.833	19.651 65.575	5.491	19.549.291	6.790 5.358	24.065.226	
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	4.438	80.937 76.791	3.892	29.535.318	4.340	34.077.728 38.950.640	
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	3.223 3.553	128.010		78.757.788 58.313.931	3.195	85.737.963 52.414.345	
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	1.256 339	63.192 27.437	367	26.502.637	381	27.527.437 44.417.506	
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	22	1.594	279 71	4#.131.532 #.671.474	22	7.301.946	
TOTAL	19.105	464.159	39.790	364+951+315	49.994	397.530.651	

CAPITULO 1 - CONSOLIDACAO OOS INFORMES PRESTACOS NOS MOCELOS COMPLETOS (MCT) E SIMPLIFICACOS (MSO) DA OECLARACAO DE RENCIMENTOS - IRPF

12 - INCENTIVOS FISCAIS, RENOIMENTOS NAO TRIBUTAVEIS/TRIBUTAOOS EXCLUSIVAMENTE NA FONTE E VARIACAC PATRIMONIAL, SEGUNDO CLASSES OE RENOIMENTO BRUTO TOTAL, POR COUPACAO PRINCIPAL.

### AND BASE 1982, EXERCICIO 1983

					VALORES EM CRS	1.000 (CONCLUSAD)
CLASSES OF RENOLMENTO BRUTC TOTAL	INCENTIVES   OECRETO-LE1	F1SCA1S   157/67	RENOIMENTOS NAO TRIBUTACOS EXC		VARIACAO	PATRIMONIAL
(CRs 1)	NUMERO OE     OECLARANTES	VALOR	NUMERO DE DECLARANTES	VALOR	NUMERO OE OECLARANTES	   VALOR
	PROPRIETARIO DE ES	STABELECIMENTO (	DE PRESTACAC DE	SERVICOS		
ATE 542.000 768.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.308.001 A 1.709.000 1.708.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	- - - 35 818 2.048 1.862 1.230 1.214 381 107	- - 325 8.655 29.151 32.900 27.499 41.026 18.268 7.771 631	1.002 1.813 3.590 4.121 4.307 3.509 2.380 1.761 1.114 1.064 357	1.663.365 1.962.556 4.003.285 5.142.285 7.247.298 7.840.346 8.584.025 9.402.164 8.606.392 15.668.252 12.040.866	1.427 3.013 5.864 6.147 5.845 4.412 2.879 2.000 1.242 1.155 386 115	1.553.358 2.274.348 5.062.312 6.525.276 9.529.254 10.457.074 11.232.201 12.040.009 10.786.666 18.155.282 13.776.751 12.230.370
ACIMA OE 47.466.300	7.712	166.230	1	6.091.944 28.943 100.034.242	88	6.771.975
1012	1.112	166.230	25.205	100.034.242	34 • 57 4	120.485.215
	PRCPRIETARIO OE I	MO VEL RECEBENOO	RENOIMENTO DE AL	UGUEL		
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 47.466.000 ACLMA DE 47.466.000	1 - - 182 3.101 5.857 5.808 4.659 4.756 1.913 777 228	12 - - 1.623 33.707 91.436 105.056 104.151 160.448 78.776 50.079 18.128	6.611 7.491 7.720 8.270 8.012 7.700 6.336 5.381 4.271 4.391 1.760 753 692	14.484.664 11.998.927 13.435.958 16.591.311 19.522.255 23.908.142 24.272.924 25.952.144 29.577.773 43.114.072 32.035.061 17.551.099 32.172.021 13.895.846	6.918 8.506 8.661 9.249 8.721 8.228 6.703 5.630 4.338 4.460 1.776 736 675	12-730.317 11-785.104 13.570.438 17.347.476 20.837.696 25.286.284 26.365.445 28.240.806 31.783.419 46.993.373 30.648.886 17.880.809 32.609.539 12.317.066
TOTAL	27.362	643.421	69.450	318.512.202	74.657	328.396.666
	a u 1	TRAS OCU	PACCES			
ATE 542.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 15.822.000 11.657.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	18 3 5 11 1.565 48.453 125.685 105.108 54.822 41.958 11.425 2.431 304	72 4 28 71 14-606 494-186 1-679-621 1-93-697 1-208-636 1-426-324 521-901 179-238 17-501	245.546 215.572 339.382 421.837 355.907 244.114 141.721 86.147 45.087 35.718 10.314 2.458 1.532	432.201.990 242.015.868 261.165.357 299.447.669 306.366.410 312.931.097 298.098.591 253.793.479 209.048.665 280.684.927 145.923.219 74.135.038 154.969.023	192.622 184.399 286.384 348.390 309.146 224.329 136.789 85.386 44.737 35.227 10.212 2.426 1.549	278.489.044 192.404.872 252.397.757 329.876.873 367.500.763 374.334.312 352.040.243 294.251.142 236.208.372 310.824.236 155.834.311 75.000.683 151.861.331 96.448.865
TOTAL	391.801	7.446.599	2 • 1 45 • 449	3.367.553.430	1.861.710	3.467.472.810
		T G T A	L			
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 15.822.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	22 5 7 13 2.223 97.888 302.327 347.692 260.943 264.791 77.508 18.786 2.186	100 25 36 88 20.601 990.933 4.009.493 6.178.653 5.425.097 8.371.758 3.251.667 1.342.236 152.596 2.618	278.915 267.190 444.249 580.336 548.974 458.882 344.407 291.922 219.947 232.921 71.357 18.770 12.689	490.960.113 290.851.600 338.346.116 410.978.903 466.263.707 533.213.398 557.702.813 591.325.756 617.456.957 1.28.879.904 709.655.110 402.719.421 676.077.969 262.228.252	224.948 240.742 392.344 506.068 502.628 445.861 349.088 299.396 221.047 227.328 69.733 18.632 12.854 936	328.220.819 244.008.145 342.951.314 473.196.596 586.237.079 690.493.219 740.149.701 807.372.728 833.172.375 1.417.598.262 832.856.000 442.935.548 712.600.123 269.532.945
TOTAL	1.374.439	29.745.907	3.771.496	7.476.660.026	3.511.605	8.721.324.862

CAPITULO 1 - CONSULIDACAD OOS INF RMI PRESTADIS . M. ELCS MEFF. TW 01
E SIMPL(FICADIS INV) DA DI LARA A . ENTENNI F

13 - NUMERO DE PECLARANI S . PLN.IMENT . I S. L.A. A .
DESCONTO PADRADI, RENDA BRITA E A ATIMENT . IN LATIS
DE RENDIMENTO BRUIC TOTAL, PCR NATIR ZA A . PA A . PINCIPAL.

ANO 345E 1982, XEPCICE 1949

						A	A IST I
CLASSES DE RENOLMENTO	NUMERO DE	RENOIMENTO	I OF OUCCES	1	A - A		1
RUTO TOTAL (CR s 1)	OECLARANTES	I BRUTO TOTAL	CHOULARE	1 4046 6		* ₁ A * * * *	A AFT
				I ELLARANTI S		A A JA	1 At
	*,						
		ENORGE ADD TO					
		CHARLITON FA	EMPRESA P S	T Q PRIVA			
ATE 542.000 542.001 A 768.000	80.523	29.460.561	194.847	71.124	6.117.164	10,014,44	4.70.3
768.001 A 1.000.000	134.629 346.283	90.827.499	543.679	129.194	79.467.1-1	3.4.1.66.	71.1 1.233
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	454.75I 374.910	521-604-683	1.961.139	363. 107	124. 24.576	1 24 . 9   . 967	132,913,994
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	272.277 184.798	531.247.010 471.642.800	5.266.226	159.918	124.511.186	4 .459.537	114.75 . 91
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	144.052	479.238.679	7.147.115	171.347	92,975,377	177, 19 , 134	71.77 . 56
5.000.001 A 7.911.000	95.127 85.984	413.733.271 531.531.462	25.307.301 52.827.248	61.5 RO 28.749	21.719.418	461. 13 . 17	61. 14.130
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	25.181 7.366	234.976.659 98.173.436	25.807.950	3.177	2,135,144	1 6,771,1 1	16.11 7
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	5.155 240	114.090.673 18.281.200	7.823.040	361	771.344	101,004,669	7,353,171
ТОТАЬ			807.762	1 7	17.124	7.461.3	1104314
, , , , ,	2.212.276	4.400.552.223	154.171.587	1.938.697	751,699.775	1,6 6,601,90	4 3.24 .711
	PROF(SSION	AL LIBERAL OU	TRABALHAOOR S	EM ATPCILL	ОЕ ЕМРА Г		
ATE 542.000	87.440	29.078.497	2-091-490	15.039	1.161-276	14.825.110	14.114.11
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	99.809 101.792	66.326.024 89.872.032	7.001.226	33.604	1-151-24	5 . 5 ? 3 ? 3 ? 5 . 3 . 4 ?	7, 7,50,7
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	102.595 89.320	118.049.896 133.513.690	19.298.026	31.482 23.116	7. 22.534	9 , 79 3 , 3 24	11.000.00
1.708.001 A 2.250.000	75.639	148.097.480	38.028.428	14.345	6.401.154	101.597.496	33.4.057
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	56.878 46.645	145.403.427 155.264.026	42.710.748 48.445.834	9.599	5.796.700 6.184.179	102.454.453	7.46 .933
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	3 2. 498 32. C62	141.410.820	44.110.974 55.156.982	2.952 1.461	1.097.378	90.171. 17	27.114.72
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	11.589	108.711.067 47.636.896	28.030.482	191	131.905	.548.679	11.3 1.037
15.822.001 A 47.466.000	2.488	56.007.059	17.589.675	2 '	13.311	14.500.491	7.774.54
ACIMA OE 47.466.000 T O T A L	171 742. 499	16.282.618	7.531.551 362.594.384	198.929	41.17 .554	1.751. 67	7 1.49
	EMI	PREGADOR ( TITU	LAR CU PROPRIET	ARIC DE EMPR	54 1		
ATE 542.000	83.546	27.128.681 52.070.371	198.373 652.705	51.087	2.474.170	24.452.117	1 . 25 . 45
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	78.420 118.871	104.660.373	1.297.956	101.002	16.745.459	96.617. *6	77. 41.797
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	114.372 100.885	131.030.042 150.792.981	2.225.109 3.357.235	95.405	20.164.114	124.615.666	35.753. (6
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	77. 904 53. 681	152.244.200 136.943.087	4.635.969	61.161	27.592.64	125. 15.590	17.511.6
2.917.001 A 3.832.000	39.420 26.772	131.123.699 116.773.699	5.841.051	28.761	12.575.574	1 7.7 7.1 77	19.417.79
5.000.001 A 7.911.000	28.346	174.953.862	11.027.117	16.427	11.737.764	157.196.490	19.2.7.3
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	10.417 3.750	97.910.373 50.151.748	7.355.535 4.154.866	1.204	879.912	4 .1 0. 19	4.7 4.72
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	3.354 311	77.415.691 28.159.848	6.459.681 3.182.828	791 39	442.423	7 . 3 7 3 . 5 8 5 24 . 24 8 . 6 8 2	4.111.541
TOTAL	740.049	1.431.358.661	61.564.239	564.176	157. 10.199	1.21%. 117.151	261.271.259
		SERVIOOR PURL	CO OA ADM18:11	18 AC A 0 = 18	T A		
ATE 542.000	32.248	12.812.052	63.242	30.639	2.952.073	9,795,988	3.97 .4 1
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	76.602 114.742	51-104-649 101-478-222	188.427 391.645	74.419	12.0 4.411	77.145.510	13.101.041
1.000.001 A 1.308.000	123.006	140.743.971	817.517	91.521	77.731.455 37.789.847	177.174.996	30.6 2.937
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	97. 144 70. 244	137.092.857	2.344.042	63.218	29.503.544	1 .165. 70	25.517.38 20.112.121
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	47.614 36.034	121.600.906	3.019.431	29.652	21.094.994	91.941.86	14.284.611
3.832.001 A 5.000.000	21.824	94.623.166	7.593.198 15.582.980	12.537	7.641.79	77,530.4 3	15.676.71
7.911.001 A 11.657.000	4.146	38.154.188	6.565.173 2.336.368	2 94 3 5	2 2 2 4 4 8	1]. 160.46/ 0.024.7g	4. 4.100 075.510
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	655 374	11.347.373	2.404.266	7	5.2 /	5,521,66	410.50
ACIMA 0E 47.466.000	55	6.177.993	3.814.439				
TOTAL	643.494	1.101.046.971	51.191.441	574.147	197.571.105	REF. 284.144	193.537.125

.
CAPITULO 1 - CONSOLIDACAD DOS INFORMES PRESTADOS NOS MODELOS COMPLETOS (MCT)
E SIMPLIFICADOS (MSG) DA DECLARACAD DE RENDIMENTOS - IRPF

13 - NUMERO DE OECLARANTES, RENOIMENTOS, DEDUCOES CEDULARES, DESCONTO PADRAO, RENOA BRUTA E ABATIMENTOS, SEGUNDO CLASSES DE RENOIMENTO BRUTO TOTAL, POR NATUREZA DA OCUPACAO PRINCIPAL.

ANO 8ASE 1982, EXERCICIO 1983

					v	ALORES EM CRS 1.0	00 (CONTINUA)
CLASSES OF RENOIMENTO	NUMERO OF	RENO IMENTO	O EOUCOES	OESCONTO	PADRAO I	RENOA BRUTA	ABATIMENTO
BRJTO TOTAL (CRS 1)	OECLARANTES	BRUTO TOTAL	CEOULARES   CALCULADAS 	NUMERO OE 1   OECLARANTES	VALOR !	CALCULAGA	CAL CUL A00
	\$	SERVIOOR PUBLICO	DE AUTARQUIA	S E FUNDACCE	s		
ATE 542.000 542.001 A 768.000	11.458 24.941	4.469.240 16.817.248	74.862 223.210	10.349 23.530	941.415 3.736.377	3.452.962 12.857.660	1.322.061
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	55.324 62.139 48.264	49.026.056 71.155.656 71.804.967	498.184 913.430 1.455.413	53.049 59.260 44.977	11.415.821 16.487.763 16.23R.125	37.112.051 53.754.462	11.538.960 15.672.633
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	37.107 31.895	72.524.713 81.457.506	2.246.104 2.694.715	33.395 28.254	15.846.599 17.547.886	54.111.427 54.432.009 61.214.904	14.730.750 12.664.480 11.686.518
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	27.168 18.867 16.015	90.444.136 82.120.642 97.429.535	4.201.565 7.134.893 13.032.849	22.069 10.500 3.640	16.418.270 7.930.124 2.753.381	69.824.300 67.055.624 81.643.305	12.125.433
7.911.001 A 11.657.000 11.657.00. * 15.822.000	3-666 628	33.671.941 8.310.512	5.360.871 1.433.094	177 16	134.009	28.177.060	13.725.363 3.997.601 702.954
15-822-001 A 47-466-000 ACIMA OE 47-466-000	21.8 33	4.677.626 3.978.509	1.514.152	5 -	3.790	3.159.683	222.428 31.397
TOTAL	337.723	687.888.293	43.256.239	2R9.221	109-465-348	535.166.706	113.861.531
	FUNC IO	DNARIO DE EMPRE	SA PUBLICA OU	OE ECONOMIA	MISTA		
ATE 542.000 542.001 A 768.000	12.557 27.187	4.488.119 18.578.870	16.919 43.055	10.625 26.396	911-134 4-368-538	3.560.065 14.167.276	1.666.353 3.917.529
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	83.405 135.648	74.173.790 156.047.904	135.937 349.869	82.127 133.739	18.060.866 38.135.720	55.976.986 117.562.315	17.178.447 37.694.747
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	141.375 114.389 81.421	211.187.915 223.638.549 207.901.713	889.811 2.152.347 4.143.450	138.305 109.428 74.831	51.174.375 52.863.656 47.113.133	159.123.728 168.622.546 156.645.129	47.123.527 44.500.147 35.805.059
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	67.410 53.971	224.557.528 235.751.937	9.048.657 22.634.642	55.525 26.824	41.697.283 20.315.658	173.811.586	34.116.896 35.863.275
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	57. 737 12. 996 1. 435	352.618.127 119.092.314 18.718.176	55.431.169 20.526.597 3.153.917	7.217 215 30	5.467.234 162.882 22.411	291.719.723 98.402.834 15.541.848	55.062.255 15.564.573 1.777.652
35.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	300	5.876.239 728.914	953.622 403.235	9 -	6.822	4.915.794 325.679	399.496 11.769
TOTAL	785.838	1.853.360.103	119.883.234	665.271	280.299.718	1.453.177.151	330.681.732
	OECLARANTE	S COM RENOIMENTO:	S OE CAPITAL, I	NCLUSIVE ALUGU	E1S		
ATE 542.000 542.001 A 768.000	2C. 998 18. 894	6.745.026 12.493.093	260.268 806.963	9. 097 7. 669	274.814 762.276	6.209.943 10.923.853	3.177.772 4.035.270
768.001 A 1.000.000 1.00C.001 A 1.308.000	25.060 31.073	22.175.427 35.673.437	1.241.260	13.571 19.609	2.662.560 5.269.571	18.271.607 28.626.565	6.810.766 10.411.771
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	26.115 19.164 12.575	38.874.699 37.366.805 32.068.566	2.171.345 2.689.554 3.025.492	15.963 9.976 5.181	5.538.578 4.420.238 2.914.304	31.164.775 30.257.012 26.128.769	10.036.524 8.045.857 5.447.946
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	9. 155 6. 034	30.378.620 26.219.107	3.383.250 3.626.206	2.979 1.221	1.953.796 819.107	25.041.573 21.773.794	4.348.732 3.239.730
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	5.686 2.117 876	34.874.086 20.059.196 11.801.486	5.958.144 3.994.391 2.566.854	536 67 18	343.182 39.697 12.062	28.572.759 16.025.107 9.222.570	3.477.002 1.572.514 743.693
15.822.001 A 47.466.000 AC1MA CE 47.466.000	796 81	18.288.116	4.232.968 1.564.894	12	7.104	14.048.043 4.766.548	829.109 144.074
TOTAL	178.624	333.349.112	37.298.895	R5.899	25.017.294	271.032.923	62.320.766
		APOSENTADO	OU PENSIONIST	A	•		
ATE 542.000 542.001 A 768.000	91.178 69.552	22.725.831 46.513.034	222.130 419.934	76.283 63.936	3.498.109 9.052.164	19.005.591 37.040.936	12.321.753 13.677.82R
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	118.521 125.380	104.467.210 143.392.652	624.183 859.396	112.794 119.644	22.635.422 31.540.171	81.207.603 110.993.083	29.317.961 37.802.492
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	96.617 64.959 37.625	144.113.974 126.236.818 95.705.789	1.045.375 1.304.598 1.397.551	91.410 60.104 33.798	31.300.987 26.206.992 19.083.582	111.767.611 98.725.226 75.224.654	31.802.367 22.745.489 13.921.904
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	24.864 14.420	82.500.547 62.639.883	1.458.076 1.499.564	21.936 12.085	15.296.888 8.897.285	65.745.582 52.243.033	9.753.037 6.438.849
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	13.891 4.525 798	85.929.185 41.933.773 10.504.052	4.364.302 3.712.527 1.087.822	8.581 1.067 145	6.432.236 800.125 106.647	75.132.645 37.421.120 9.309.581	8.311.322 3.434.128 686.700
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	227 4	4.475.906 389.206	541.097 108.096	33 1	24.386 758	3.910.422 280.352	187.722 4.371
TOTAL	662.561	971.527.865	18.644.659	601.817	174.875.760	778.007.445	190.405.929

CAPITULO 1 - CONSOLIOAÇÃO DOS INFÉRENC PRESTANTINA MERLA MENTRA LA CONSOLIOAÇÃO DOS INFÉRENCE PRESTANTINA MERLA MENTRA CONSOLIOA DOS INFÉRENCES.

13 - NUMERO DE PECLAPANTINA, PENTRA PARATIMANTOS. IN LA DESCONTO PADRAC, RENDA RICITA E ARATIMANTOS. IN LA DE RENDIMENTO RRUT TOTAL, POR NACIONAL A PARA DE MONTA A ANO RASE 1982, EXEMICITO 19 1

	1					1 A = 1   E w   4	ATT (1971) TIA
CLASSES OF RENOIMENTO BRUTO TOTAL	NUMERO DE	1 RENDIMENTO	I PEDUCCES	F5C-51	A. 8	0 % 7 7 8	Angelo .
(CRs 1)	1 OECLARANTES	8RUTO TOTAL	CALCULADAS	T N MED TO THE TOTAL TOT	VAL	7 K	( A4 (t )
		1	ESPCLIC				
ATE 542.000 542.001 A 768.000	5.017	1.112.084	57.90	1.001	110.00		
768.001 A 1.000.000	2.706 3.567	1.796.471	135.381	1.224	16 * 7 1	1.431.1	10 . 51
1.000.001 A 1.308.000	3. 83 7	3.143.599 4.400.135	199.816	143	194.4		41.18
1-308-001 A 1-708-000	3.393	5.065.600	301.140	7.169	517.710	1.561. 76	64.35
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	2.670	5.221.450	454.392	1.461	50h.74		4 , 41
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	1.941	4.953.590	486.803	912	25,421		67.117
3.832.001 A 5.000.000	1.533	5.119.298	554.081	666	447.411	4.117.4	11 . 11
5.000.001 A 7.911.000	1.120	4.970.081 6.912.550	619.407	417	2 ,519	6. 67.135	4111,444
7.911.001 A 11.657.000	409	3.830.605	979.404	2.66	2.5.110	5,729, 20	1 .421
11.657.001 A 15.822.000	152	2.056.986	409.014	53	11,115		1101 101
15-822-001 A 47-466-000	157	3.946.010	964.795	13	9.1 2		11 - ~5
ACIMA 0E 47.466.000	21	2.025.784	832.934	1	74.0	1.137.091	27.4 %
TOTAL	27.664	54.554.247	6.986.817	17.626	1.961.5 7		7.711.151
			CUTRDS				
ATE 542.000 542.001 A 768.000	133.181	34.544.732	682.141	70.036	1,997.106	79.877. 44	17.14
542-001 A 768-000 768-001 A 1-000-000	94.173	62.637.375	1.504.910	71.099	9.873.662	51.758.907	19.011.447
1-000-001 A 1-308-000	133-317	117.610.333	2 • 24 3 • 0 3 5	113.046	22.317.354	97,450,042	32,027,047
1-308-001 A 1-708-000	135.380 98.429	154.817.981 146.321.425	3.194.420	117.276	31.297.111	120.331.231	42.11 .153
1.708.001 A 2.250.000	64. 965	126.393.666	4.129.287 5.260.065	83.031 52.077	20.727.1.1	113.464.837	30.434.441
2.250.001 A 2.917.000	39.557	100.763.959	5.506.727	30.051	21.449.219	97.681.660	27.74 1.823
2.917.001 A 3.832.000	27.265	90.425.260	6.519.878	18.872	13.396.4/1	77.628.764	1 4 - 7 - 11
3.832.001 A 5.000.000	16.520	71.866.196	6.885.840	9.142	6.672.763	50.114.292	10.003.483
7.911.001 A 11.657.000	14.627	89.739.439	11.629.926	4.689	3.441.638	74.668.974	11.344.945
11.657.001 A 15.822.000	4.375	40-613-113	6.006.120	656	463,753	34.114.219	4,136,373
15-822-001 A 47.466.000	1. 200 768	15.967.699 17.115.203	2.729.603	140	101.099	13.136.996	1.730.164
ACIMA DE 47.466.000	78	8.331.929	3.663.105	84	44.171	13.074.323	464.164
TOTAL	7/7 026						123.661
TOTAL	763.835	1.077.148.316	63.947.773	57A.784	162.005.457	R51.194.685	234.141.712
		Ť	0 T A L				
ATE 542.000	558.146	172.564.827	3.862.185	375.244	22.636.144	144.066.496	#7.4.9.54T
542.001 A 768.000	626-913	419.164.629	11.519.691	499.767	69.515.126	378.129.811	12 .72 .734
768-001 A 1-000-000	1.100.882	974.591.050	19.690.210	961.372	197.324.688	757.576.157	257. 41.479
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	1.288.181	1.476.916.362	31.687.353	1.142.906	338.907.954	1.137.271.154	301.302.527
1.708.001 A 2.250.000	799.318	1.560.063.552	64.381.729	665.633	120.622.601	1,779,971,677	377,935,439
2.250.001 A 2.917.000	547.985	1.398.441.346	75.120.070	435.922	261.567.116	1.19 .177.394	317.078.809 210.578.597
2.917.001 A 3.832.000	423.546	1.408.759.131	97.029.489	310.533	225.019.728	1.086.710.913	21 .411.373
3.832.001 A 5.000.000	287.174	1-250-108-806	125.600.103	155-189	115.049.744	1.009.459.659	174.15 . 05
7.911.000 A 7.911.000	275.074	1.685.085.728	225.990.126	76.405	56.793.639	1.402.3 1.463	224.) 7.961
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	79.421 20.633	738.953.232	107.982.311	2.272	7.693.689	623.287.232	81.4 9.624
15.822.001 A 47.466.000	1 3. 83 7	309.827.549	46.480.011	1-319	977.193	297.841.157	23.107.114
ACIMA DE 47.466.000	1. CO1	90.687.437	24.381.739	63	46.320	66.710.306	2.102.300
TOTAL	7.098.563	13.363.985.064	919.539.266	5 573 567	220 414 202	10.544.030.023	

FONTE : CODROENACAO OO SISTEMA DE INFORMACOES ECONOMICO-FISCAIS

#### 14 - PENGA LIQUIDA F IMPOSTO DEVIDO SEGUNDO CLASSES DE PENDIMENTO BRUTO TOTAL, POR NATUPEZA DA COUPACAD PRINCIPAL.

AND BASE 1982, EXERCICIT 1983

						VALORE	S EM CR\$ 1.000	(CONTINUA)
CLASSES DE RENDIMENTO	     NESAT		L I 3 U I D	A 542.000	ACIMA OE	542 000	   1MPOSTO OEVI	OO CALCULAGO
(CRS I)	I NUMERO DE I	i 	NUMERO DE 1		   NUMEPO OE		NUMERO DE I	
	DECLARANTES	VALOR	OECLARANTESI	VALOR	OECLARANTES	VALOR	DECLAPANTES	VALOR
		EMPREGADO	EM EMPRESA	OO SETOR	PPIVAOC			
ATE 542.000 542.001 A 768.000	13.600 7.793	2.751.459	65.923 108.990	15.207.603	17.856	- 10.164.157	17.845	24.302
768.001 A 1.000.000 .000.001 A 1.308.000	9.402 3.998	1.342.915	205.833	73.816.793 81.523.963	131.048 248.537	84.621.172	131.032	683.439
.309.001 A 1.708.000 .708.001 A 2.250.000	856 I 06	114.082	67.508 8.215	29.352.286 3.575.477	305.546 263.956	258.756.276 288.873.393	306.535 263.954	6.829.756
2.250.00I A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	20 7	3.457 4.373	887 146	385.684 63.405	193.891	275.278.480 300.218.050	I83.891	22.740.918
1.832.001 A 5.000.003 1.000.001 A 7.911.000	5	7.460 3.725	29 7	10.098	95.094 86.974	280.383.376 380.774.924		49.259.642
.911.001 A 11.657.000	1	1.112	į	245 112	25.179 7.364	178.637.755	25.179	56.352.13
.657.001 A 15.822.000 .822.001 A 47.466.000	<u> </u>	11.368	-	-	5.155	79.027.193	7.364 5.155	29.604.707
AC1MA DE 47.466.000	35.793	198.799	660.745	244-056-126	239	16.803.774	239	8.777.304 364.390.66
, , , , ,	2,2,1,2	55577555						
	PROFI SS IGN	AL LIBERAL	OU TRABALHA	DOR SEM /II	NCULO DE FM	PR E GO		
ATE 542.000	27. 466	7.012.799	59.974	14-119-508	- 12.127	7 222 142	12.124	27 61
768-001 A 768-000 768-001 A 1-000-000	8.917 5.176	1.558.375 936.130	78.765 68.220	24.529.642	17.127 28.396	7.323.162 19.027.627	28.392	37.513 194.026
.000.001 A I.308.000 .308.001 A 1.708.000	2.916 1.471	486.008 234.532	52.428 27.874	20.335.280 10.594.176	47.251 59.975	35.351.995 51.974.450	59.974	618.49 1.536.04
.708.001 A 2.250.000	674 166	112.048 23.617	16.503 6.889	6.232.946 2.842.388	58.462 49.823	63.521.240 67.308.969	49.823	3.258.79 5.280.56
917.001 A 3.832.000 8832.001 A 5.000.000	35 15	6.839 3.038	1.611 240	675.058 97.376	44.999 32.243	77-058-89I 75-088-856	44.998 32.243	8.507.64
3.00C.001 A 7.911.300 3.911.001 A 11.657.000	9	3.956 312	87 20	29. 229 7. 879	31.966 11.566	116.819.158	31.966 11.566	25.553.15
.657.001 A I5.822.000	1	-	10	4.130 722	3.563 2.486	30.817.920 35.560.244	3.563 2.486	10.743.082
ACIMA DE 47.466.000	=	-	-	-	171	8.529.574	171	4.364.578
TOTAL	46.848	10.377.659	312.6?3	106.369.159	3 3 3 + 0 2 8	657.602.164	383.014	106.810.092
	ЕЧ	PPEGADOR (	TITULAR CU PE	ROPRIETARIO O	E EMPRESA )			
ATE 542.000	28-153	6.616.786	55.393	12.107.047 22.483.868	9. 650	5.807.767	9.64 A	28.869
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	4.754 2.150	736.477 336.410	64.016 70.284	26.242.958	46.437	30.901.654	46.437	299.499
.0CC.00I A I.308.000	670 212	142.415	43.659 12.083	18.477.246	70.043 88.590	53.550.985 81.527.668	88.589	990.77
.708.001 A 2.250.000	67 31	25.365 84.088	2.179 439	918.226 182.266	75.658 53.211	91.610.923 87.756.779	53.211	5.467.53 8.372.46
.917.00I A 3.832.000 .832.001 A 5.000.000	14 7	19.718	I I 0 29	40-246 10-670	39.296 26.736	88.269.295 83.317.986	26.736	12.079.39
-00C-0C1 A 7-911-000	4 2	4.315 1.436	21 3	7.672 1.344	29.321 10.412	132.966.002 79.533.521	28.321 10.412	33.491.70. 25.525.50
.657.001 A 15.822.000	1_	3.972	1	Ī	3.749 3.354	41-313-892	3.749 3.354	15.677.30 29.976.089
ACIMA DE 47.466.000	•	-	-	-	311	24.339.705	311	12.934.47
TOTAL	36,065	8.030.700	243.216	85.760.987	455.768	866.154.727	455.764	162.988.345
		SEPVI OOR	PUBLICO DA	ADANT Z INIPCA	D DIRETA	-		
ATE 542.000 542.001 A 763.000	5.747 6.607	1.153.690	26.501 61.056	6.989.256 21.512.534	- 8.939	5.071.483	8.934	11.32
768.001 A 1.000.000	4.263	679.496	57.210	19.886.741	53.269	34.613.727 59.735.115	53.268	288.43 1.080.31
.308.001 A 1.308.000	1.545 301	280.498 54.523	43.751 13.931	17.107.447	77.710 82.912	76.463.724	82.911	2.522.30
.705.001 A 2.250.000 .250.001 A 2.917.000	129 33	37.612 10.430	2.699 448	1.112.658	67.416 47.133	78.553.134 73.159.732	47.133	4.366.64 6.411.86
-917.001 A 3.832.000 -832.001 A 5.000.000	1 C 9	3.600 6.062	78 15	31.788 5.408	35.946 21.800	75.707.041 63.513.916		9.642.63 11.094.87
-000.001 A 7.911.000	2	4.576	2 -	909 -	19.602 4.146	78.856.357 27.164.276	4.146	18.530.32 8.261.92
.657.001 A 15.822.000 .822.001 A 47.466.000	1	_	1 2	468 975	854 372	8.058.798 5.091.904	854 372	2.885.871
ACIMA DE 47.466.000	-	-	-	-	55	2.713.659	55	1.112.180

# CAPITULO 1 - CONSOLIDACAD DOS INF MEN PRE TADA A MET MORE TO MARTE E SIMPLIFICADOS IM-) IA METARALA (NIM NIT - 1 P) 14 - RENCA LIQUIDA E IMPLIT EVID F N. LA F. NIM NIT BRUTC I TAL, POR NATUR ZA A A IN 1 N.

AND BASE 1992, EXERCICE 1993

						VAtion	14 65 1.	( ) + ( s - A
CLASSES DE RENOIMENTO BRUTO TOTAL (CR\$ 1)	NEGAT	1 V 4	L 1 2 J 1 2	A 54	A 1 MA	[ 442,101	[will to the	Δ
	I NUMERO DE 1 IDECLARANTES 1		I NUMERO DE I	yAL R	S MI NE	VAL	N_ 41 D 4	
		SERVIOOR PUE	BLICO DE AUI	ARCLIAS E	FLN A FFS			
ATE 542.000 542.001 A 768.000	1.775	391.637	9.683	7.572.538				
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	1.822	317.573 361.582	19.724	7.271.389	2 .973	1. 9.	1, 211	11.101
1.308.001 A 1.708.000	778 212	124.511 41.021	22.912	9.075.969	4 0.76	0.11.11	1 . 14	1 - ,
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	64	12.803 461	1.984 519	767.939 213.832		41. 17.111	10.100	4. 11 . 11
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	1 -	320	98 13	40.845	7 . ANT	57,000,142	100	7 . 4 . 4 . 4
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	1 -	369	2	221		67. 1 . 1 4	16. 1	7, 7, 74
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	_	-	-		6.0	6.162.783	1 0	. 41.1
ACIMA 0E 47.466.000	-	-	-		?1 A 3 S	1.676.2 1	414	1-7-1-14
TOTAL	6.804	1.250.280	92.086	33.729.400	71-,471	168 g 8 77 g   55	1000	1 Groups
	FUNCIO	NARIO DE E	MPRESA PUBLI	CA OU OE	ECUP . MIT MI	TA		
ATE 542.000	2.405	610.810	10.152	2.504.522				
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	1.499 2.737	259.836 519.867	21.354	P.066.533 16.538.023	4 314	7.441. 51	4.312	10.664
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	2.057	334.227 97.407	54.701	21.799.047 10.076.89R	7 .890	2,700,303 8,473,747	7	12 . 14
1.708.001 A 2.250.000	102	14.929	3.891	1.687.314	11 .406	107. 2.7 9	11 . 505	14.1 1
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	2 4	10.030	570 104	245.487 44.913	63.302	120.603.613	6.7 . 3 "	17.67 . 7
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	2	270 222	14	5.644 459	57.714	156.932.946	53, 355	5-11-1-1
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	-	_	_	-		13.744.194	1 . 6	4. 11.4
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA 0E 47.466.000	-	-	-	-	1 0	4.516.127	1 7	1.41 . 44
TOTAL	9.405	1.849.240	159.687	60.969.444	626.746	1. 63.375.914	47 - 73 F	15-101.7
	OECLARANTE	S COM RENOIM	ENTOS DE CAPI	TAL. INCLUSI	VE ALU UF1S			
		252 (2)	14.740	2 222 704				
ATE 542.000 542.001 A 768.000	4 • 22 9 85 3	850.624 134.162	16.769	3.8°2.796 5.336.537	2.783	1.686.276	7, 779 1	a. n.;
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	694 335	112.898 51.760	15.836 13.641	5.444.097	17.097	12.970.456	11. 95	5 4 a 4 3
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	83 23	14.472	4.591 636	263.542	18.5 5	19.201.001	21.441	617.634
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	9	2.769 3.061	79 23	9.588	.127	7 . 657 . 247	17.497	1.471.83
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	2	689	6	2.779	1.026	14.532.475	5.02 h 5.59 Z	1.1.1.129
7.911.001 A 11.657.000	-	-	1 -	417	1-116 876	14.452.176	2-116	4.447.7)3
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	-	-		-	* 96 41	13.214.933	79A 91	5.715.659
ACIMA DE 47.466.000	6. 233	1.181.996	66.844	22.769.909	105,547	187.124.244	0 .541	32.1 (2.77)
			NTAOO OU PENS					
ATE 542.000 542.001 A 768.000	23.220 3.538	4.625.296	67.958 59.918	11.309.134	6.726	1.549.275	3470	1 .756
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	3.465 1.551	601-437 754-338	79.637 49.160	29.724.217	74.269	22.764.961	76, 763	181.146
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	426 155	87.306 54.457	13.829 2.176	5.799.734 #63.160	47.362 62.424	74.147.815	87.361 62.62P	7.3 0.520 4.377.534
2.250.001 A 2.917.000	55 15	21.634	323 60	124.493	37.247 24.789	61.199.885	17.747	7. 4 4 4 4 4 4 4
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	1	191	11 1	4.313	14.4 8	45.800.061	14.4 0	17. 1.6/7
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	=	-	1		4.525 798	33.984.992 8.627.881	4.525 708	1.7 3.146
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000		-	-	-	22.7 4	3.727.7 0 275.991	72.7	17 9
ACIMA DE 47.466.000	22.00	6.790.583	273.073	A7.779.729	351.658	504.621.374	154.647	62.713. 75
TOTAL	32.830	0.140.203	213.013					

CAPITULE 1 - CONSOLIDAÇÃO DOS INFORMES PRESTADOS NOS MODELES COMPLETOS IMETI

14 - RENCA LIQUIDA E IMPOSTO DEVIDO SEGUNDO CLASSES DE RENDIMENTO

AND 8ASE 1982, EXERCICIO 1983

					VALUKES	EM CKS 1-00	DO - I CONCLUS AO }
!	RENDA	LIQUIO	A CALCU	JLAGA	!	tunosto os	
NEGAT	1 V A 1	OE ZERC	A 542.000	IC AMIDA	F 542.000	IMPUSIO DE	VIOU CALCULADU
1 NUMERO DE 1 1 DECLARANTES I							
		ESPCI	LIC				
656	152-964	4-351	720-268	_	_		
112	21.109	1.679	621.187	915	552.790	915	14.902 38.898
34	9.232	883	350.282		7.344.093	2.920	76.649
							140.304
13	5.307	26	10.162	1.902	3.237.292	1.902	244.250 339.374
6	4.405	3	906	1.524	3.458.190	1.524	494.133
<u> </u>		1	189				653.155 1.262.914
1	960	-	-	408	2.858.162	408	905.247
<u> </u>							559.434 1.256.715
-	-	-		21	1.162.465	21	598.808
920	212.602	8.612	2.337.114	18.132	34.370.263	18.132	6.584.789
		ситя	e o s				
27 546	6 521 930	105.635	18.801.282		_	_	
6.329	1.023.206	76.460	26.916.873	11.384	6.733.687	11.381	35.002
							279.653 913.743
491	93.023	19.536	8.198.742	78.402	68.920.274	78.398	2.062.443
159	39.527	3.870	1.567.696	60.936	69.091.668	60.936	3.708.155
							5.184.978 7.282.346
7	8.608	40	15.089	16.473	48.298.331	16.473	8.562.791
5		20					15.200.533 9.361.239
-	312	-	2.002	1-200	11.898.831	1.200	4.365.727
-	-	-	-	768	12.214.155	76 8	5-287-149
-		_	-	78			2.349.263
40.872	8.983.036	348.100	109.271.250	374.863	516.523.259	374.849	64.593.028
		тот	A L				
134-807	30.688.001	423.339	88.863.957	77.470		-	102.010
				411-742		77.446 411.709	182.210 2.330.057
16.246	3.114.603	542.918	217.334.230	729.017	541.917.900	728.972	8.951.917
4.643	784.876	191.252			772.276.014		22.772.676 45.371.422
		42 • 1 30 11 • 074	4.584.425	536.509	817.770.308	536.509	70.431.809
11 0	55.722	2.436	1.011.169	421.000	875.344.092	420.999	111.120.251
							145.484.096 278.479.41
25	4.195	33	12.569	79.379	541.870.233	79.379	168.418.746
2	15.340	12	4.711	20.619	209.664.668	20.619	77-330-467
- 1	198.799	-	1.697	13.833	244.965.779 64.277.519	13.833	108.288.632 33.573.391
234.416		2.275 (20			7 2/2 32/ 700		1 072 735 005
	NUMERO OE	NEGATIVA   NUMERO OE	N E G A T 1 V A	NUMERO OE   OE ZERC A 542.000	NUMERO DE   NUMERO DE   NUMERO DE   DECLARANTES   VALOR   DECLARANTES   DECLARANTES   VALOR   DECLARATION   DECLARANTES   VALOR   DECLARATION   DECLARATION   DECLARATION   DECLARATION   DECLARANTES   VALOR   DECLARATION   DECLARATIO	RENDALLIOUIDA CALCULATA   NEGATIVA   OEZERCA 552.000   ACLPA DE 552.000   NUMERO DE   NU	R E N D A L I O U I O A C A L C U L A C A   IMPOSTO DE   IMPOSTO DE   NUMERO DE   INVERO DE   INVERD DE   INVERO DE   INVERO DE   INVERO DE   INVERO DE   INVERO DE   INVERO DE   INVERD

FUNTE : COORGENACAG OG SISTEMA DE INFORMACCES ECONOMICO-FISCAIS

## CAPITULO 1 - CONSOLIDAÇÃO DOS INFORMES PRESTADOS Nº MODELS MAPLO (MOTO TRADO T

AND RASE 1992, EXERCICIO 1941

							[4   1	
CLASSES DE RENOIMENTO BRUTO TOTAL	REOUCAO POR	14 VE \$114 E 4 T O	1 1*POSTO 1 0EV170	L12UIDE CALCULADO	140 T I	CIFTARIA	t = 1 T = 1	H H AA
(CRS 1)	NUMERO DE L DECLARANTES I	VALOR	I NUMERO DE I IDECLARANTESI	VAE IR	N ME E	V4 E   W	Mand 6 1 1 1 Value	A#f
	*.	EMPR EGADO	EM EMPRESA	OC Sf 1 9	PRIVAT			
ATE 542.000	_							
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	3.980 35.315	890	17.945 131.032	33.416	4	1.441	4	1.647
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	68.004	109.098	248.520	73.416 656.956 2.667.791	2.10	5.735 1.478	6	1-1-3
1.708.001 A 2.250.000	90.839 96.588	586.648	306.535	13.679.594	15	679	1 4	1 1 - * 4 1
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	83.702 78.343	922 - 697	183 801	21.818.220	10	1.407	14 12 19	
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	59.157	1.329.932 1.461.759 2.469.879	95.094	6.552.180 13.609.594 21.818.22 36.342.093 47.797.881 98.759.386 55.078.205	^3	16.336	19	12
7.911.001 A 11.657.000	18.795	1.274.126	25.179	98.759.386 55.078.005	106		% Ps 3 m	79,179
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	5.517 3.724	550.229 621.149		29.054.473	44	54.355	1.1	21.915
ACIMA DE 47.466.000	179	123.950		8.653.354		151,941 40,679	19	
TOTAL	604.422	9.754.220	1.515.691	354.626.466	5.71	A 31, 479	*1.1	142.613
	PROF1SS10N	IAL LISERAL	DU TRABALH	AOCR SEM VI	N U( ) ): I wo	Di		
ATE 542.000	<del>-</del>		-	-	1	A	4	72.798
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	2.772 7.653	1.235 7.418	12.124	36.277 196.622	a Q	191	9	16-149 217
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	14.624 19.438	27.443	12.124 28.392 47.248 59.974	571.350	1 1 9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	A 191 747 1.759 1.596 1.377 4.625	2.3	7.141
1.708.001 A 2.250.000	21.381	149.605		1.466.608	, <u>1</u> 1	1.377	71 73 71	7.241
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	19.264 18.284	236.665	49.823 44.998	5.043.903 8.193.935 11.947.926 24.839.901	1 7 17 23 79	17.312	21	7.474 1.1.5
3-832-001 A 5-000-000	15.013	370.474	32.243	11-047-926	70	12.490	2.7	11.214
7.911.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	18.529 7.953	722.257 497.523	11.566	19.852.179		14 . 00	21	* 1. 4 3 4
11.657.001 A 15.822.000	2.578 1.765	233.676	3.563 2.486	10.509.405	16 15	27.540 30.361	ė o	42.321 23.459
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	124	46.586	171	14.714.074 4.317.992	•	**		7.753
TOTAL	149.378	2.910.941	383.014	103.899.165	214	130,775	771	117.414
	٣3	PREGADOP 1	TITULAP CU PE	ROPPIETARIO O				
ATE 542.000	_	2.5		-	47	58.77A 40.24A 23.360 49.261 64.981 87.86A 132.978 136.150 120.001 210.077 262.744	72	35.602
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	1.857 10.681	791 10.019	40 - 4 3 /	28.090 289.480	) 13 ) 54	23.360	12	29.013 22.472
1.000.001 A 1.308.000	20.503	40.354	70.042 88.589	950.417	AA .	49.251	29 30	17.651
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	28.597 28.534	242.785	75.658 53.211	5.224.750	91	23.360 49.251 64.983 87.868 132.978 136.157 170.701 710.777	3.3	62.046
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	22.488 18.351	351.295 403.850	53.211 39.296	8.021.166	111	132.978	5 % 7 7	153.098 231.257
3-832-001 A 5-000-000	13.687	439.195	26.736	14.991.095	153 194	120.001	8.7 124	177. /39
7.911.001 A 11.657.000	16.015 6.557	794 - 484 529 - 487	10.412	24.996.012		252.744	110	421.779
11.657.001 A 15.822.000	2.486 2.269	292.001 499.566	3.749 3.354	15.385.307		264.527 316.619	53 74	140,008
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	225	222.174		12.712.300		21.671		373.558
TOTAL	172.250	3.941.543	455.764	159.046.804	1+221	1.780.170	*32	2.565.351
		SERVI OOP	PURLICC OA	AOMINI STRACA	C Olecta			
ATE 542.000	_	_	-		3	978	-	
542.001 A 768.000	2.107 15.131	433	8.934 53.268	276.727	3 1 8 7 4 5 4 13 13 17 6	152	- 3	22
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	26.599	49.371	77.706 82.911	1.030.940	7 9	1.792	3	1.021
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	32-911 30-798	122.918	82.911 67.416	4.143.741	5	4.530	4	1.095
2.250.001 A 2.917.000	23.546	311.026	47.133 35.946	6.100.938	13	3.436	17	5.723 37.763
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	19.931 13.780	393.353	21.000	10.701.519	13	3.857	10	15.249
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	12.614 3.162	122.918 222.903 311.026 393.278 393.353 567.823 228.522	18.602 4.146	8.033.397	6	2.716	4 2	22 58 1.021 1.085 5.723 32.763 15.249 9.741 4.929
11.657.001 A 15.822.000	0.0	70.291 46.785	372	2.056.178	1	A.017	2	7 6 7 7 0
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	295 43	13.976	55	1.098.204	-		•	-
TOTAL		2.432.393	419.143	65.877.258	١٥	54.398	5.A	40.545
IUTAL	1024 701							

#### 15 - PEDUCAO POR INVESTIMENTO E IMPOSTO SEGUNOC CLASSES OE RENDIMENTO BRUTO TOTAL, POR NATUREZA DA OCUPACAO PRINCIPAL.

VALORES EM CRS 1.000 (CONTINUA)

AND PASE 1982, EXERCICIO 1983

				FIGNIOO	1MPOSTO S/ L	UCROS ALIF-	S EM CRS 1.000	LUCROS NA
CLASSES OF RENDIMENTO BRITC TOTAL (CRS 1)	REDUCAC POR 1	N VE STIMENTO	DEVICE (		I NACAC PART.		ALIENACAO D	E IMDVE1S
	DECLARANTES	VALOR	IDECLARANTES!		IDECLARANTES		DECLARANTES	VALOR
	S	SERV100R PU	BLICO DE AU	TARQUIAS E	FUNOACCES			
4TE 542.000 542.001 A 769.000	681	149		4.302		15	-	
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	6-456 12-057	4-848 21-782	38.443	120.307 481.797	- 1	5 -	3	1.224
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	13.672 14.135	48.724 97.421	35.159	1.078.307 2.190.744	2	10 59	3	2.156
2.250.001 A 2.917.000 2.917.J01 A 3.832.000	13.990 14.253	166.944 254.072		4.224.715 7.206.381			5 7	245 3.700
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	11.528 11.028	295.386 464.207	18.854	9.533.721 15.507.577	10	4.945 2.100	3	2.663 7.413
7.911.001 A 11.657.000	2.780	198.484	3.666	7.180.264	3	684	3	2.121
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	511 172	55.989 2 <b>7.</b> 055	218	2.185.340 1.184.087	1	634		595
T 0 T A L	29	7.820 1.642.886		739.800		10.591	- 35	20.121
TUTAL	101.272	1.042.880	230.023	31.071.340	33	10.591	33	20.121
	FUNCIO	NARIO DE	EMPRESA PUBL	ICA OU DE	ECONOMIA MIST	A		
4TE 542.000 542.001 A 768.000	,	_ 146	4.332	4.560	-	1.605	=	:
768.001 A 1.000.000	8 - 21 7	5.727	35.374	174.937	1	3		1.379
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	18-46C 30-854	29.906 98.290	117.182	2.815.900	1	18 5	4	111 356
1.70%.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	35.161 32.143	206.532 323.837		5.970.266 9.629.117		3.638 1.627		32 6•293
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	32.831 30.806	510.468 689.292	67.302	16.968.338		1.755 2.273		11.011 1.426
5.000.001 A 7.911.000	38.297	1.418.355	57.734	52.719.788	22	6.812	12	9.879
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.322.000	9.810 1.172	644.162 131.442	1.435	24.169.243 4.817.397	-	2.379	2	23.361 731
15.922.001 A 47.466.000 AC1MA DE 47.466.000	241 4	37.624 5.837		1.872.423 154.466		40.894 -	3	2.794
TOTAL	238.795	4.101.623	620.737	146.781.892	61	61.013	43	57.378
	DECLARANTE	S COM RENOI	MENT GS OF CAP	ITAL, INCLUSI	VE ALUGUEIS			
ATE 5+2.000		_	-	_	3	6-855		34-618
542-001 A 768-000 768-001 A 1-030-000	1.210	620 3.988		8.269 54.557		964 2•127	3	8.745 4.554
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	6.973	15.397 42.779	17.095	211.466 574.854	5	7.896 4.135	4 12	3.649 19.025
1.708.001 A 2.250.000	8-666 8-443	87.969	18.505	1.204.325	12	15.212	18	55.424
2.25C.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	6.961 5.672	136.066 156.100		1.855.772 2.702.279		2.933 7.338	11	18.264 13.325
3-832-001 A 5-000-000 5-000-001 A 7-911-000	4.C50 4.091	163.179 262.527		3-228-729 5-807-388		6.759 29.375	23 41	65.451 134.048
7.911.001 A 11.657.000	1.598	153.733	2.116	4.333.969	7	108.578 61.359	21	49.778
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	677 619	100.633 166.257	7 96	5.570.412	4	85.077	25	155.608
ACIMA DE 47.466.000 TOTAL	70 52.674	73.699		2.311.144		2.719 341.335		36.914 646.725
		APOS	ENTADO OU PENS	SIONISTA	٠_			
ATE 542.000 542.001 A 768.000	2.987	1.045	6.094	11.210	5 6	3.372 2.903		28 <b>.73</b> 0
768-001 A 1-000-000	18-041 40-648	14.399	35.409	11.210 167.362 770.389	5	37 5.092	5	3.498 379
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.703.000	48.430	199.556	82.361	2.108.971	ii	2.192	8	38-227 14-507
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	40.156 25.277	381.467 473.985	37.247	3.991.071 5.291.203	19	11-844 20-378	5	1.824
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	17.719 10.788	509.138 448.269		7.135.301 8.121.332		12.383 7.417	9	13.867 17.118
5.000.001 A 7.911.000	10.945	733.289 390.319	13.890	16.298.377	8	1.283	9	57.242 23.576
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	3.773 686	102.184	798	3.137.767	-	3.732	2	3.173
15-822-001 A 47-466-000 ACIMA OE 47-466-000	196 2	45.277 489		1.563.432 143.521			2	3.388
TOTAL		3.370.335	356.643	59.342.769	118	70-839	86	205 • 53 9

15 - REDUCAD POR INVESTIMENT E IMP T & STATE A TALL TOTAL, PRINATE LA A TALL TOTAL .

AND BASE 1982. ENFRCT 1 1-41

						4 A E	M   L 0     0	113-1-41
CLASSES DE RENOIMENTO BRUTO TOTAL	REOUCAO POR		1 DEVIDO	CALULAN	1 w 1 v .			
(CRS 1)	NUMERO DE I		SUMER! DE		10 W	54	nd w l g A Ante	
			ESPC	L 1 (				
ATE 542.000	_							
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	149	230	2+232 2+220 3+067 2+574	14.67	t.	4 2 5	1	6.10
1-000-001 A 1.308.000	43 8 74 8	716	2 - 2 3 2	14, 1/2			1	- 1
L-308-001 A 1.708.000	892	4.585	2.920	115.719		100		
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	872	8.929		235.321	1	1.771		1 4 (2)
2.917.001 A 3.832.000	72 6 66 4	13.119	1.902	174 954		1.111		1, 1
3.832.001 A 5.000.000	518	19.662	1.574 1.140	476.477		46	1	4.
5-000-001 A 7-911-000	63 7	37.855	1.120	1.225. 59		1.1	*	1.1 /
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	23 5 9 2	21.506	408	843.741		***		. 111
15.822.001 A 47.466.000	93	12.062		1.234.849	,	7		+1
ACINA 0E 47.466.000	1.4	3.398		595.410	,	1 4		4.155
TOTAL	6.078	163.707		6.471.087				
				C+4 1+ 10	-	1.547	1	17.71
			0 U T	R 0 S				
ATE 542.000	_							
542-001 A 768-000	2.346	1.001	11.381	34,006	12 10	9,511		34,951
768-001 A 1-000-000 1-000-001 A 1-308-000	12.107	10-629	11.381 47.135	269.323		A, 2 r 4.1 r a, 1, 4 47, 3A2 10, 341 2 + 106 40, 133	11	5.903
1.308.001 A 1.708.000	21.443	39.512	73.847 78.398	A74.230	15	4.1 4	1.3	13.717
1.708.001 A 2.250.000	22.650	185.408	60.936	1.963.870 3.527.746	17 22 14 27	0, 1, 4	10	7 , 2+2
2.250.001 A 2.917.000	16.562	251.133	38-617 27-049	4.933.845	14	16.741	76	47.951
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	12.981 8.915	290.678	27.049	6.991.668	27	2 .006	24	1 . 11
5.000.001 A 7.911.000	8.887	291.691 455.682	16.473	8.271.099 14.744.950		47.133	1.4	11. 1
7.911.001 A 11.657.000	2.941	247.316	4.365	9.113.923		10.544	7 4 1 7	77,591
11.657.001 A 15.822.000	846	105.156	1.200	4.250.571	1.1	51.414	g	7.446
ACIMA OE 47.466.000	52 l 54	103.076	768 78	5.144.073		1/1542		71.20
				2.326.199	1	71, 7 4	7	23. 1
TOTAL	135.577	2.102.925	374.849	62.490.108	7.97	129,150	31.3	5 11.3 5
			T 0 T	A L				
ATE 542.000 542.001 A 768.000	18.788	6.544	77.446	175.684	75	49,724	7 7	195.619
768-001 A 1.000.000	117.683	95.945	411.709	2.234.159	^3 104	55.146 38.462	20	79,911
1.000.001 A 1.308.000	230.059	405.825	728.972	8.546.110	132	71.311	12	93.697
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	299.673 298.718	1.077.767	880.534	21.694.909	149	105.512		3 6.070
2.250.001 A 2.917.000	244.659	2.169.672	755.695 536.509	43.201.750 67.245.037	198 201	176.513	131	714.7 1
2.917.001 A 3.832.000	219.029	4.179.862	420.999	106.940.389	272	714.934	101	177,279
3.832.001 A 5.000.000	168.242	4.572.267	286.729	140.911.979	331	115, 105	100	3 1.359
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	181.372	7.926.361	274.903 79.379	270.553.053	5.04 2.89	535,493	179	794.045
1.657.001 A 11.657.000	57. 604 15. 235	4.175.182	20.619	75.676.799	133	471.974	220 1 4	657.678
5-822.001 A 47.466.000	9.895	1.812.664	13.833	106.475.968	165	640.604	145	9 9.003
3-022:001 A 775-700:000								
ACINA DE 47.466.000	744	520.997	1.000	33.052.394	34	139.01#	4.6	444.414

FONTE : COORDENACAD DO SISTEMA DE INFORMACDES ECONOMICO-FISCAIS

CAPITULO 1 - CONSULIDACAD OOS INFORMES PRESTAODS NOS MODELOS COMPLETOS (MCT) E SIMPLIFICADOS (MSO) DA DECLARACAD DE RENDIMENTOS - TRPF

16 - 1MPOSTO RETIDO NA FONTE E ANTECIPACAO, SEGUNDO CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL, POR NATUPEZA DA OCUPACAO PRINCIPAL.

AND 8ASE 1982. EXERCICIC 1983

S. F. T. F. N. C. A. C. N. A. F. D. N. T. F. A. N. T. F. C. L. P. A. C. A. O. A. F. D. N. T. F. A. N. T. F. C. L. P. A. C. A. O. A. P. D. N. T. F. A. N. T. F. C. L. P. A. C. A. O. A. P. D. N. T. F. C. A. D. C. D.							VALOR	ES EM CR\$ 1.00	O (CONTINUA)
SEUTO TOTAL		l RE	T E N C	A C N A	FCN	T E /	A N T E	C 1 P A C	A 0
CAS	CLASSES DE RENDIMENTO	j	T E C	1 P A C A	С	IMPOSTO RET	100 NA FONTE		TAL
SUMPRICE OF   VALOR   VALOR   VALOR   NUMBER OF   TOTAL SANTES   VALOR   TOTAL SANTES   TOTAL SANTES   VALOR   TOTAL SANTES   TOTAL S		1 CCRR1	G I O A			I CALCULADO	CORRIGIOO	i I	-
CAPPECADO   N. EMPRESA DE SETOR PRIVADE   STATE   ST	(CRS 1)								
No.   116   542,000   72   2,287   38   900   10,248   562,151   30,307   555,447   542,001   765,000   200   76,671   147   147,70   39,489   1,002,417   39,789   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,34		TOECLARANIESI	VALOR	TOPCLARANIEST	VALUR	TECLARANTES	VALOR	OE CLARANTES	VALOR
No.   116   542,000   72   2,287   38   900   10,248   562,151   30,307   555,447   542,001   765,000   200   76,671   147   147,70   39,489   1,002,417   39,789   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,340   1,005,34									
\$22.00 A 765.000   200   4.671   157   1.170   39.881   1.004.517   39.785   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1.005.360   1			EMPREGAO	O EM EMPRESA	OC SETOR	PRIVADO			
788.001 A 1.030.000									
1.056.001 A 1.731.002 1.107	768.001 A 1.000.030	415	25.027	344	8.787	181.754	2.746.772	182-167	2.780.586
2-250.001 & 2-017.002   1-00   1-00   211.026   1-729   06.442   122.079   124.57797   182.586   44.802.013   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-727.002   1-72									
2.917.001 * 3.432.0000									
\$5,00,001 A 7,-511,000	2.917.001 4 3.832.000	2.232	283.618	2.098	89.831	142.918	60.889.814	143.216	61.263.265
11.657.001 A 15.922.000 1.227	5.000.001 A 7.911.200	4.855	735.537	4.729	227.386	86 .661	110.074.763	86.781	111.037.687
TOTAL 20,937 3.075.131 19.699 1.165.056 1.789.091 407.872.100 1.793.663 492.112.289	11.657.001 A 15.322.000	1.227	264.204	1.176	107.526	7.298	30.498.739	7.306	30.870.470
PROFISSIONAL LISERAL OU TRABALHADOR SEM VINCULO DE EMPRECO  11 542,000 3 380 13,992 2721 4.800 30.786 877.796 31.168 888,210  547.001 A 708,000 3.800 13.990 103.003 1.577 26.219 1.244.973 28.209 1380.225  768.001 A 1.000.000 3.571 267.051 2.982 81.994 34.000 1.675.672 37.530 2.224.676  1.000.001 A 1.038.000 4.999 4.69.335 4.211 14.080.980 1.675.672 37.530 2.224.676  1.000.001 A 2.220.000 7.500 1.210.334 4.211 14.080.980 4.212 1.27.00 5.098 3.857.676  1.1708.001 A 2.220.000 7.502 1.022.066 4.766 331.394 93.435 7.230.273 98.009 4.703.735  2.255.001 A 2.237.000 7.502 1.202.066 4.766 331.394 93.435 7.230.273 98.009 4.703.735  2.417.001 A 3.832.000 7.624 1.478.400 7.001 483.454 41.026 11.600.500 43.420 11.3770.450  2.000.01 A 7.011.000 10.356 2.933.900 9.659 895.517 30.010 12.03.777 31.222 26.600 7.000.01 A 1.000.000 1.0356 2.933.900 9.659 895.517 30.010 12.03.077 31.222 26.600.000									
**************************************	TOTAL	20.937	3.075.131	19.699	1.165.056	1.789.691	487.872.100	1.793.663	492.112.289
**************************************		80							
\$42.001 A TOBLOGO 1.890 103.003 1.257 30.247 26.219 1.246.973 28.299 1.880.225 768.001 A 1.000.000 1.271 267.051 2.992 81.954 34.000 1.875.612 37.530 2.224.678 1.101.001 A 1.000.000 1.271 267.051 2.992 81.954 34.000 1.875.612 37.530 2.224.678 1.101.001 A 1.000.000 1.101.000 A 1.000.000 7.522 1.022.066 6.766 331.344 53.252 1.002.000 7.522 1.022.066 6.766 331.344 53.252 1.002.000 7.522 1.022.006 6.766 331.344 53.252 1.002.000 7.522 1.022.066 6.766 331.344 53.252 1.002.000 7.522 1.022.006 6.766 331.344 53.252 1.002.000 7.522 1.022.006 6.766 331.344 53.200 7.602 1.002.000 7.502 1.102.000 7.502 6.002 6.002 6.002 6.002 7.002 1.002.000 7.502 6.002 6.002 6.002 7.002 6.002 6.002 7.002 6.002 6.002 7.002 6.002 6.002 7.002 6.002 6.002 7.002 6.002 6.002 7.002 6.002 6.002 7.002 6.002 6.002 7.002 6.002 6.002 7.002 6.002 6.002 7.002 6.002 6.002 7.002 6.002 6.002 7.002 6.002 6.002 7.002 6.002 6.002 7.002 6.002 6.002 7.002 6.002 6.002 7.002 6.002 6.002 7.002 6.002 6.002 7.002 6.002 6.002 7.002 6.002 6.002 7.002 6.002 6.002 7.002 6.002 6.002 7.002 6.002 6.002 7.002 6.002 6.002 7.002 6.002 7.002 6.002 6.002 7.002 6.002 7.002 6.002 7.002 6.002 7.002 6.002 7.002 6.002 7.002 6.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002 7.002		PROF1\$\$10	NAL LIBERA	L OU TRABALH	HAOOR SEM V	INCULO DE E	MPREGO		
768.001 & 1.000.000   3.571   2.092.078   4.000   1.875.672   37.530   2.222.678   1.000.001   1.000.001   4.095   4.00.588   4.311   140.494   6.212   37.530   30.598   3.657.653   1.000.001   2.230.000   7.522   1.022.066   4.766   311.394   5.237.920   3.237.920   3.657.653   1.000.001   2.230.000   7.522   1.022.066   4.766   311.394   7.390.273   58.099   8.703.735   2.237.700   3.200.000   7.522   1.022.066   4.766   311.394   7.390.273   58.099   8.703.735   2.397.001   3.383.000   7.624   1.478.406   7.001   481.455   41.026   11.605.500   43.429   13.570.450   3.832.001   3.532.000   7.624   1.478.406   7.001   481.455   41.026   11.605.500   43.429   13.570.450   3.832.001   3.500.0000   7.144   1.630.305   6.602   528.748   27.754   2.255.753   31.222   13.570.450   3.832.001   3.500.0000   7.144   1.630.305   6.602   528.748   27.754   2.255.753   31.222   13.570.450   3.832.001   3.500.0000   7.144   1.630.305   6.602   528.748   27.754   2.255.753   31.222   13.570.450   3.832.000   3.455.404   3.255.405   3.452.000   3.755.405   3.452.000   3.755.405   3.452.000   3.755.405   3.452.000   3.755.405   3.452.000   3.755.405   3.452.000   3.755.405   3.452.000   3.755.405   3.755.405   3.452.000   3.755.405   3.755.405   3.755.405   3.755.405   3.755.405   3.755.405   3.755.405   3.755.405   3.755.405   3.755.405   3.755.405   3.755.405   3.755.405   3.755.405   3.755.405   3.755.405   3.755.405   3.755.405   3.755.405   3.755.405   3.755.405   3.755.405   3.755.405   3.755.405   3.755.405   3.755.405   3.755.405   3.755.405   3.755.405   3.755.405   3.755.405   3.755.405   3.755.405   3.755.405   3.755.405   3.755.405   3.755.405   3.755.405   3.755.405   3.755.405   3.755.405   3.755.405   3.755.405   3.755.405   3.755.405   3.755.405   3.755.405   3.755.405   3.755.405   3.755.405   3.755.405   3.755.405   3.755.405   3.755.405   3.755.405   3.755.405   3.755.405   3.755.405   3.755.405   3.755.405   3.755.405   3.755.405   3.755.405   3.755.405   3.755.405   3.755.405   3.755.405   3.755.405   3.									
1.36.001 A 1.708.000	768.001 A 1.000.000	3.571	267.051	2.982	81.954	34.000	1.875.672	37.530	2.224.678
2,25C.COL A 2,917.000 7.500 1.210.834 6.792 390.562 46.653 9.183.787 50.015 10.785.185 2.917.001 3.832.000 7.624 1.478.406 7.010 481.456 1.260.850 43.429 13.570.450 3.832.001 A 5.000.000 7.144 1.630.350 6.650 528.788 23.786 11.601.247 31.222 13.770.450 3.832.001 A 5.000.000 17.144 1.630.350 6.650 528.788 23.786 11.601.247 31.222 13.770.450 3.832.001 A 11.657.000 15.404 2.102.249 5.152 62.032 10.91 11.657.409 11.319 18.885.775 11.657.001 A 15.622.000 1.795 1.022.993 1.727 299.047 3.358 6.555.459 3.475 99 11.319 18.885.775 15.822.001 A 74.666.000 1.115 974.574 1.09 281.728 2.260 12.769.915 2.238 1.402.218 ACLPA 0 47.666.000 1.115 974.574 1.09 281.728 2.260 12.769.915 2.238 1.402.2218 ACLPA 0 47.666.000 67 100.125 60 25.598 136 3.744.319 142 3.870.003 18.822.001 A 5.000.000 18 1.000.000 18 1.000.000 18 1.000.000 18 1.000.000 18 1.000.000 18 1.000.000 18 1.000.000 18 1.000.000 18 1.000.000 18 1.000.000 18 1.000.000 18 1.000.000 18 1.000.000 18 1.000.000 18 1.000.000 18 1.000.000 18 1.000.000 18 1.000.000 18 1.000.000 18 1.000.000 18 1.000.000 18 1.000.000 18 1.000.000 18 1.000.000 18 1.000.000 18 1.000.000 18 1.000.000 18 1.000.000 18 1.000.000 18 1.000.000 18 1.000.000 18 1.000.000 18 1.000.000 18 1.000.000 18 1.000.000 18 1.000.000 18 1.000.000 18 1.000.000 18 1.000.000 18 1.000.000 18 1.000.000 18 1.000.000 18 1.000.000 18 1.000.000 18 1.000.000 18 1.000.000 18 1.000.000 18 1.000.000 18 1.000.000 18 1.000.000 18 1.000.000 18 1.000.000 18 1.000.000 18 1.000.000 18 1.000.000 18 1.000.000 18 1.000.000 18 1.000.000 18 1.000.000 18 1.000.000 18 1.000.000 18 1.000.000 18 1.000.000 18 1.000.000 18 1.000.000 18 1.000.000 18 1.000.000 18 1.000.000 18 1.000.000 18 1.000.000 18 1.000.000 18 1.000.000 18 1.000.000 18 1.000.000 18 1.000.000 18 1.000.000 18 1.000.000 18 1.000.000 18 1.000.000 18 1.000.000 18 1.000.000 18 1.000.000 18 1.000.000 18 1.000.000 18 1.000.000 18 1.000.000 18 1.000.000 18 1.000.000 18 1.000.000 18 1.000.000 18 1.0000.000 18 1.0000.000 18 1.0000.000 18 1.0000.000 18 1.0000.000 18 1.0000.000 18 1.0000.	1.308.001 A 1.708.000	6.389	709.732	5.559	226.529	50.398	4.955.764	55.248	
2.917.001 A 3.832.000 7.624 1.478.406 7.001 483.454 41.026 11.608.590 43,429 13.570.450 1832.001 A 5.000.000 7.144 1.630.350 6.602 522.788 29.785 12.613.255 31.222 1.772.885 20.000 1 7.911.000 10.356 2.933.980 9.659 895.513 30.101 22.830.737 31.222 12.772.885 20.000.01 A 7.911.000 10.356 2.933.980 9.659 895.513 30.101 22.830.737 31.222 12.772.885 20.000 1.795 1.022.993 1.727 299.047 3.359 8.6555.459 3.475 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775 9.775									
\$ 0.00.001 A 7.911.000 \$ 10.356	2.917.001 A 3.832.000								13.570.450
11.657.001 A 15.822.000 1.795 1.022.993 1.727 299.047 3.358 8.555.459 3.475 9.877.499 15.822.001 A 7-466.000 1.15 97.574 1.099 28.1728 2.260 12.769.915 2.328 14.026.218 ACIPA 0E 47.466.000 1.15 97.575 100.125 6.0 25.598 1.36 3.744.319 1.42 3.870.043 2.328 14.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218 4.026.218	5 000-001 A 7-911-000	10.356	2.933.980	9.659	89 5. 51 7	30.101	22.830.737	31.282	26-660-235
TOTAL  65.746  14.039.184  59.278  4.357.590  405.335  117.007.558  434.184  135.404.332  ENPREGADOR ( TITULAR OU PROPRIETARIO DE EMPRESA )  ENPREGADOR ( TITULAR OU PROPRIETARIO DE EMPRESA )  ENPREGADOR ( TITULAR OU PROPRIETARIO DE EMPRESA )  65.746  61.024  5.413  119.915  5.485  123.154  542.001 A 769.000  184  10.191  157  4.662  7.192  181.754  7.408  106.589  1.306.001 A 1.000.000  536  34.512  1.786  1.306.001 A 1.000.000  1.306.001 A 1.000.000  4.193  4.291  4.295  4.296  7.306.001 A 2.917.000  4.93  4.93  4.223  3.954  1.832.001 A 2.917.000  4.883  7.07.758  4.677  219.221  31.136  9.445.006  32.883  1.0384.986  3.882.001 A 5.000.000  4.162  7.28.657  4.056  2.245.662  1.311.600  5.324  1.131.468  5.153  3.337.437  2.0344  2.041.766.000  5.324  1.131.468  5.153  3.337.437  2.0344  2.041.766.000  1.101.766.001 A 7.066.000  1.102.766.001 A 7.066.000  1.102.766.001 A 7.066.000  1.103.766.001 A 7.066.000  1.103.766.001 A 7.066.000  1.104.766.001 A 7.066.000  1.104.766.001 A 7.066.000  1.104.766.001 A 7.066.000  1.104.766.001 A 7.066.000  1.102.766.001 A 7.066.000  1.102.766.001 A	11.657.001 A 15.822.000	1.795	1.022.993	1.727	299.047	3.358	8.555.459	3.475	9.877.499
ATE 562.000 49 2.215 46 1.026 5.413 119.915 5.485 123.154 5.2001 A 768.000 186 10.191 157 4.662 7.192 181.754 7.408 196.589 768.001 A 1.000.000 536 34.512 478 11.872 17.677 428.400 18.261 475.225 1.00G.001 A 1.308.000 1.264 92.983 1.165 32.423 31.228 1.149.399 32.547 1.274.806 1.308.001 A 1.708.000 2.691 229.594 2.567 73.637 37.047 2.388.386 39.689 2.691.618 1.708.001 A 2.250.000 4.193 432.323 3.954 133.793 41.021 4.505.717 44.291 5.071.834 2.250.000 4.193 432.323 3.954 133.793 41.021 4.505.717 44.291 5.071.834 2.250.000 4.193 432.323 3.954 133.793 41.021 4.505.717 44.291 5.071.834 2.250.000 4.255 615.833 4.681 183.760 36.102 6.560.541 33.899 7.360.154 2.250.000 4.832.000 4.883 720.738 4.676 212.226 2.301 31.316 7.405.000 2.266 2.308.000 4.883 720.738 4.676 212.226 2.301 31.316 7.405.000 2.266 2.308.000 4.7.911.000 5.326 1.133.468 5.153 337.437 26.334 26.105.22 26.880 27.7576.228 7.911.001 A 1.657.000 2.686 719.002 2.629 218.777 10.024 18.177.670 10.132 19.115.539 7.911.001 A 1.657.000 2.686 719.002 2.629 218.777 10.024 18.177.670 10.132 19.115.539 7.911.001 A 1.657.000 1.111 560.221 1.109 188.213 3.242 19.550.993 3.265 20.399.418 ACIMA CE 47.466.000 107 97.577 110 32.944 294 8.475.224 296 8.605.785 1.201.177 15.622.001 A 47.466.000 107 97.577 110 32.944 294 8.475.224 296 8.605.785 1.201.001 1.001 A 1.308.000 2.5 6.008 21.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.									
ATE 542.000 49 2.215 46 1.024 5.413 119.915 5.485 123.154 542.001 A 768.000 184 10.191 157 4.642 7.192 181.754 7.408 196.589 768.001 A 1.000.000 536 34.512 478 11.872 17.677 428.840 18.261 475.225 1.000.001 A 1.000.000 52.691 229.594 2.567 73.637 37.047 2.388.386 39.689 2.691.618 1.708.001 A 2.250.000 4.193 4.223 3.394 133.793 41.022 4.005.711 4.288.840 18.261 475.225 1.708.001 A 2.250.000 4.193 4.223 3.394 133.793 41.022 4.005.711 4.288.840 18.261 475.225 1.708.001 A 2.250.000 4.193 4.223 3.394 133.793 41.022 4.005.711 4.288.840 2.691.618 4.229 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291 4.291	TOTAL	65.746	14.039.184	59.278	4.357.590	405.335	117.007.558	434.184	135.404.332
Total   Tota		E	MPREGADOR	I TITULAR OU P	ROPRIETARIO (	DE EMPRESA )			
768.001 A 1.000.000 536 34.512 478 11.872 17.677 428.840 18.261 475.225 1.000.001 A 1.308.000 1.264 92.983 1.165 32.423 31.228 1.149.399 32.547 1.274.806 1.308.001 A 1.708.000 2.691 229.594 2.567 73.637 37.047 2.388.366 39.689 2.691.618 1.708.001 A 2.250.000 4.193 432.323 3.954 133.793 41.021 4.505.717 44.291 5.071.834 2.250.001 A 2.917.000 4.925 615.853 4.681 183.793 41.021 4.505.717 44.291 5.071.834 2.250.001 A 2.917.000 4.925 615.853 4.681 183.793 31.028 6.560.541 38.899 7.360.154 2.917.001 A 3.832.000 4.883 770.758 4.677 219.221 31.136 9.445.006 32.683 10.384.986 3.832.001 A 5.030.003 4.162 778.657 4.056 72.6566 23.310 12.095.789 24.178 13.049.013 5.000.001 A 7.911.000 5.324 1.133.468 5.153 337.437 26.334 26.105.622 26.660 27.756.528 7.911.001 A 11.657.000 2.686 719.092 2.629 218.777 10.024 18.177.670 10.132 19.115.539 11.657.001 A 15.822.001 A 47.466.000 1.111 560.221 1.109 188.213 3.242 19.650.983 3.265 20.399.418 ACINA CÉ 47.466.000 1.111 560.221 1.109 188.213 3.242 19.650.983 3.265 20.399.418 ACINA CÉ 47.466.000 1.07 97.577 110 32.944 294 8.475.264 296 8.605.785 1.000.001 A 1.308.000 255 16.086 212 5.237 91.491 3.124.534 91.695.091 1.308.000 255 16.086 212 5.237 91.491 3.124.534 91.695 3.145.838 1.308.000 255 16.086 212 5.237 91.491 3.124.534 91.695 3.145.838 1.308.001 A 1.708.000 529 40.584 461 13.001 8.525 5.665.808 84.871 5.719.994 1.708.001 A 2.250.000 825 67.983 788 23.980 66.010 8.558.581 66.288 8.650.545 2.250.001 A 2.917.000 1.355 129.676 1.774 41.578 46.375 11.223.423 46.562 11.394.678 2.917.001 A 3.832.000 1.673 187.827 1.543 57.203 35.529 14.784.876 35.655 88 6.650.545 2.250.001 A 2.917.000 1.355 129.676 1.774 41.578 46.375 11.223.423 46.562 11.394.678 2.917.001 A 3.832.000 1.673 187.827 1.543 57.203 35.529 14.784.876 35.655 88 6.650.545 2.250.000 825 67.983 788 23.988 66.010 8.558.581 66.288 8.650.545 2.250.001 A 2.917.000 1.355 129.676 1.774 41.578 46.375 11.223.423 46.562 11.394.678 2.917.001 A 3.832.000 1.673 187.827 1.566 9.622 2.1612 14.065.612 21.659 4.459.659 5.000.001 A 7.911.000 2.7	ATE 542-000	49	2.215						123.154
1.00C.001 A 1.308.000									
1.708.001 A 2.250.000 4.193 432.323 3.954 133.793 41.021 4.505.717 44.291 5.071.834 2.250.001 A 2.917.000 4.925 615.853 4.681 183.760 36.102 6.560.541 38.8.899 7.360.154 2.917.001 A 3.832.000 4.883 720.758 4.677 219.221 31.136 9.445.006 32.863 10.384.906 33.832.001 5.000.000 4.162 728.657 4.056 224.556 23.310 12.095.789 24.178 13.049.013 5.000.001 A 7.911.000 5.324 1.133.468 5.153 337.437 26.344 26.105.622 26.860 27.576.528 7.911.001 A 11.657.000 2.686 719.092 2.629 218.777 10.024 18.177.670 10.132 19.115.59 11.657.001 A 15.822.000 1.131 389.232 1.121 114.664 3.634 10.727.280 3.665 11.231.177 15.822.001 A 47.466.000 1.111 560.221 1.109 188.213 3.242 19.650.983 3.265 20.399.418 ACIMA CE 47.466.000 1.07 97.577 110 32.744 294 8.475.264 296 8.605.785 1.231.77 110 2.244 294 8.475.264 296 8.605.785 1.231.77 110 2.244 2.24 2.24 2.24 2.24 2.24 2.24 2.	1.00C-0C1 A 1.308-000								
2.917.001 A 3.832.000	1.708.001 A 2.250.000	4.193	432.323	3.954	133.793	41.021	4.505.717	44.291	5.071.834
5.00C.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 2.686 719.092 2.629 218.777 10.024 18.177.670 10.132 19.115.599 11.657.001 A 15.822.000 1.131 389.232 1.121 114.664 3.634 10.727.280 3.665 11.231.177 15.822.001 A 47.466.000 1.111 560.221 1.109 188.213 3.242 19.650.983 3.265 20.399.18 ACIMA CE 47.466.000 1.07 97.577 110 32.944 294 8.475.264 296 8.605.785  T O T A L 33.246 5.766.681 31.903 1.776.980 273.664 120.012.172 287.839 127.555.834  SERVIOR PUBLICO OA AOMINISTRACAO DIRETA  ATE 542.000 16 452 5 67 7.796 137.833 7.807 138.353 542.001 A 768.000 51 2.340 43 880 20.761 309.070 20.816 312.290 768.001 A 1.000.000 93 4.849 70 1.652 60.925 1.083.542 61.021 1.090.045 1.000.001 A 1.308.000 245 16.086 212 5.237 91.491 3.124.534 91.695 3.145.858 1.308.001 A 1.708.000 529 40.584 461 13.601 84.525 5.665.808 84.871 5.719.994 1.708.001 A 2.917.000 1.355 129.676 1.274 41.578 46.375 11.223.423 46.562 11.394.678 2.2917.001 A 3832.000 1.673 187.827 1.543 57.203 35.529 14.784.876 35.635 15.029.907 3.832.001 A 5.000.000 1.728 227.259 1.656 69.622 21.612 14.065.612 21.659 14.394.678 7.911.001 A 1.657.000 1.165 256.691 1.056 70.473 4.072 7.180.041 4.084 7.507.206 1.657.001 A 1.708.000 1.165 256.691 1.056 70.473 4.072 7.180.041 4.084 7.507.206 1.657.001 A 1.657.000 1.165 256.691 1.056 70.473 4.072 7.180.041 4.084 7.507.206 11.657.001 A 1.657.000 1.165 256.691 1.056 70.473 4.072 7.180.041 4.084 7.507.206 11.657.001 A 1.657.000 1.165 256.691 1.056 70.473 4.072 7.180.041 4.084 7.507.206 11.657.001 A 1.657.000 1.165 256.691 1.056 70.473 4.072 7.180.041 4.084 7.507.206 11.657.001 A 1.657.000 1.165 256.691 1.056 70.473 4.072 7.180.041 4.084 7.507.206 11.657.001 A 1.657.000 1.165 256.691 1.056 70.473 4.072 7.180.041 4.084 7.507.206 11.657.001 A 1.657.000 1.165 256.691 1.056 70.473 4.072 7.180.041 4.084 7.507.206 11.657.001 A 1.657.000 1.165 256.691 1.056 70.473 4.072 7.180.041 4.084 7.507.206 11.657.001 A 1.657.000 1.165 256.691 1.056 70.473 4.072 7.180.041 4.084 7.507.206 11.657.001 A 1.657.000 1.166 200.000 1.06 2.799 4.99.599 2.551 1.266.89	2.917.001 A 3.832.000	4.883	720.758	4.677	219.221	31.136	9-445-006	32.863	10.384.986
11.677.001 A 15.822.0000 1.131 389.232 1.121 114.664 3.634 10.727.280 3.665 11.231.177 15.822.001 A 47.466.000 1.07 97.577 110 188.213 3.242 19.650.983 3.265 20.399.418 ACIMA CE 47.466.000 1.07 97.577 110 32.944 294 8.475.264 296 8.605.785  T O T A L 33.246 5.766.681 31.903 1.776.980 273.664 120.012.172 287.839 127.555.834  SERVIOUR PUBLICO OA AOMINISTRACAO DIRETA  ATE 542.000 16 452 5 67 7.796 137.833 7.807 138.353 542.001 A 768.000 51 2.340 43 880 20.761 309.070 20.816 312.290 768.001 A 1.000.000 93 4.849 70 1.652 60.925 1.083.542 61.021 1.090.045 1.000.001 A 1.308.000 245 16.086 212 5.237 91.491 3.124.534 91.695 3.145.858 1.308.01 A 1.708.000 529 40.584 461 13.601 88.525 5.665.808 84.871 5.719.994 1.708.001 A 2.250.000 825 67.983 788 23.980 66.010 8.558.581 66.288 8.650.545 22.917.001 A 3.832.000 1.673 187.827 1.543 57.203 35.529 14.784.876 35.655 11.223.493 127.999.001 A 5.000.001 A 1.308.000 1.673 187.827 1.543 57.203 35.529 14.784.876 35.653 15.029.907 3.832.001 A 3.300.000 1.728 227.259 1.656 69.622 21.612 14.065.612 21.659 11.394.678 2.917.001 A 3.832.000 1.728 227.259 1.656 69.622 21.612 14.065.612 21.659 14.302.493 5.000.001 A 1.657.000 11.655 256.691 1.056 70.473 4.072 7.180.041 4.084 7.507.206 11.657.001 A 15.822.000 291 105.284 287 31.582 812 2.254.454 823 2.391.321 15.822.001 A 47.466.000 136 69.376 128 20.640 314 1.329.878 320 1.419.895 ACIMA 0E 47.466.000 18 7.681 19 1.357 27 251.007 32 260.046	5.00C.001 A 7.911.000	5.324	1.133.468	5.153	337.437	26.344	26.105.622	26.860	27.576.528
15.822.001 A 47.466.000 1.111 560.221 1.109 188.213 3.242 19.650.983 3.265 20.399.418 1C7 97.577 110 32.944 294 8.475.264 296 8.605.785 T 0 T A L 33.246 5.766.681 31.903 1.776.980 273.664 120.012.172 287.839 127.555.834									
SERVIOUR PUBLICO OA AOMINISTRACAO OIRETA  ATE 542.000 16 452 5 67 7.796 137.833 7.807 138.353 542.001 A 768.000 51 2.340 43 880 20.761 309.070 20.816 312.290 768.001 A 1.000.000 93 4.849 70 1.652 60.925 1.083.542 61.021 1.090.045 1.308.001 A 1.708.000 529 40.584 461 13.001 84.525 5.665.808 84.871 5.719.994 1.708.001 A 2.250.000 825 67.983 788 23.980 66.010 8.558.581 66.288 8.650.545 2.250.01 A 2.917.000 1.355 129.676 1.274 41.578 46.375 11.223.423 46.562 11.394.678 2.917.001 A 3.832.001 A 3.832.001 1.673 187.827 1.543 57.203 35.529 14.786.876 35.635 15.029.907 3.832.001 A 3.932.000 1.673 187.827 1.543 57.203 35.529 14.786.876 35.635 15.029.907 3.832.001 A 5.000.000 1.728 227.259 1.656 69.622 21.612 14.065.612 21.659 14.362.493 7.911.001 A 11.657.000 1.105 256.691 1.056 70.473 4.072 7.180.041 4.084 7.507.206 11.657.000 1.105 256.691 1.056 70.473 4.072 7.180.041 4.084 7.507.206 11.657.000 1.105 256.691 1.056 70.473 4.072 7.180.041 4.084 7.507.206 11.657.001 1.105 256.691 1.056 70.473 4.072 7.180.041 4.084 7.507.206 11.6582.001 A 47.466.000 136 69.376 128 20.660 314 1.329.878 320 1.419.895 ACIMA 0E 47.466.000 138 7.681 19 1.357 27 251.007 32 260.046	15.822.001 A 47.466.000		560.221	1.109	188-213		19.650.983		
ATE 542-000 16 452 5 67 7.796 137.833 7.807 138.353 542-001 A 768.000 51 2.340 43 880 20.761 309.070 20.816 312.290 768.001 A 1.000.000 93 4.849 70 1.652 60.925 1.003.542 61.021 1.090.045 1.000.001 A 1.308.000 245 16.086 212 5.237 91.491 3.124.534 91.695 3.145.858 1.308.001 A 1.708.000 529 40.584 461 13.601 84.525 5.665.808 84.871 5.719.994 1.708.001 A 2.250.000 825 67.983 788 23.980 66.010 8.558.581 66.288 8.650.585 22.917.001 A 2.917.000 1.355 129.676 1.274 41.578 46.375 11.223.423 46.562 11.394.678 2.917.001 A 3.832.000 1.673 187.827 1.543 57.203 35.529 14.784.376 35.635 15.029.907 3.832.001 A 5.000.000 1.728 227.259 1.656 69.622 21.612 14.065.612 21.659 14.362.493 5.000.01 A 7.911.000 2.709 439.459 2.551 126.879 18.375 19.904.657 18.407 20.470.996 7.911.001 A 11.657.000 1.105 256.691 1.056 70.473 4.072 7.180.041 4.084 7.507.201 11.657.000 136 69.376 128 20.640 314 1.329.878 320 1.419.895 ACIMA 0E 47.466.000 18 7.681 19 1.357 27 251.007 32 260.046									
ATE 542-000 16 452 5 67 7.796 137.833 7.807 138.353 542-001 A 768.000 51 2.340 43 880 20.761 309.070 20.816 312.290 768.001 A 1.000.000 93 4.849 70 1.652 60.925 1.003.542 61.021 1.090.045 1.000.001 A 1.308.000 245 16.086 212 5.237 91.491 3.124.534 91.695 3.145.858 1.308.001 A 1.708.000 529 40.584 461 13.601 84.525 5.665.808 84.871 5.719.994 1.708.001 A 2.250.000 825 67.983 788 23.980 66.010 8.558.581 66.288 8.650.585 22.917.001 A 2.917.000 1.355 129.676 1.274 41.578 46.375 11.223.423 46.562 11.394.678 2.917.001 A 3.832.000 1.673 187.827 1.543 57.203 35.529 14.784.376 35.635 15.029.907 3.832.001 A 5.000.000 1.728 227.259 1.656 69.622 21.612 14.065.612 21.659 14.362.493 5.000.01 A 7.911.000 2.709 439.459 2.551 126.879 18.375 19.904.657 18.407 20.470.996 7.911.001 A 11.657.000 1.105 256.691 1.056 70.473 4.072 7.180.041 4.084 7.507.201 11.657.000 136 69.376 128 20.640 314 1.329.878 320 1.419.895 ACIMA 0E 47.466.000 18 7.681 19 1.357 27 251.007 32 260.046									
542.001 A 768.000 51 2.340 43 880 20.761 309.070 20.816 312.290 768.001 A 1.000.000 93 4.849 70 1.652 60.925 1.083.542 61.021 1.090.045 1.000.001 A 1.308.000 245 16.086 212 5.237 91.491 3.124.534 91.695 3.145.858 1.308.001 A 1.708.000 529 40.584 461 13.601 84.525 5.665.808 84.871 5.719.994 1.708.001 A 2.250.000 825 67.983 788 23.990 66.010 8.558.581 66.288 8.650.545 2.250.001 A 2.917.000 1.355 129.676 1.274 41.578 46.375 11.223.423 46.562 11.394.678 2.917.001 A 3.832.000 1.673 187.827 1.543 57.203 35.529 14.784.876 35.635 15.029.907 38.832.001 A 5.000.000 1.728 227.259 1.656 69.622 21.612 14.065.612 21.659 14.362.493 5.000.001 A 7.911.000 2.709 439.459 2.551 126.879 18.375 19.904.657 18.407 20.470.996 7.911.001 A 11.657.000 1.105 256.691 1.056 70.473 4.072 7.180.041 4.084 7.507.206 11.677.001 A 15.622.000 291 105.284 287 31.582 812 2.254.454 823 2.391.381 15.822.001 A 5.000.000 1.366 69.376 128 20.640 314 1.329.878 320 1.419.895 ACIMA 0E 47.466.000 18 7.681 19 1.357 27 251.007 32 260.046			SERV100R	PUBLICO OA	AOMINISTRACA	O OIRETA			
768.001 A 1.000.000 93 4.849 70 1.652 60.925 1.083.542 61.021 1.090.045 1.000.001 A 1.308.000 245 16.086 212 5.237 91.491 3.124.534 91.695 3.145.858 1.308.001 A 1.708.000 529 40.584 461 13.601 84.525 5.665.808 84.871 5.719.994 1.708.001 A 2.250.000 825 67.983 788 23.980 66.010 8.558.581 66.288 8.650.545 2.250.001 A 2.917.000 1.355 129.676 1.274 41.578 46.375 11.223.423 46.562 11.394.678 2.917.001 A 3.832.000 1.673 187.827 1.543 57.203 35.529 14.784.876 35.635 15.029.907 38.832.001 A 5.000.000 2.709 439.459 2.551 126.879 18.375 19.904.657 18.407 20.470.996 7.911.001 A 11.657.000 1.105 256.691 1.056 70.473 4.072 7.180.041 4.084 7.507.206 11.657.001 A 15.822.000 291 105.284 287 31.582 812 2.254.454 823 2.391.321 15.822.001 A 47.466.000 136 69.376 128 20.640 314 1.329.878 320 1.419.895 ACIMA 0E 47.466.000 18 7.681 19 1.357 27 251.007 32 260.046	ATE 542.000								
1.308.001 A 1.708.000 529 40.584 461 13.601 84.525 5.665.808 84.871 5.719.994 1.708.001 A 2.250.000 825 67.983 788 23.980 66.010 8.558.581 66.288 8.650.545 1.2250.001 A 2.917.000 1.355 129.676 1.274 41.578 46.375 11.223.423 46.562 11.394.678 1.2917.001 A 3.832.000 1.673 187.827 1.543 57.203 35.529 14.784.876 35.635 15.029.907 1.673 187.827 1.656 69.622 21.612 14.065.612 21.659 14.362.493 1.200.001 A 7.911.000 2.709 439.459 2.551 126.879 18.375 19.904.657 18.407 20.470.996 7.911.001 A 11.657.000 1.105 256.691 1.056 70.473 4.072 7.180.041 4.084 7.507.206 11.657.001 A 15.22.000 291 105.284 287 31.582 812 2.254.454 823 2.391.321 15.822.001 A 47.466.000 136 69.376 128 20.640 314 1.329.878 320 1.419.895 ACIMA 0E 47.466.000 18 7.681 19 1.357 27 251.007 32 260.046	768.001 A 1.000.000	93	4.849	70	1.652	60.925	1.083.542	61.021	1.090.045
2.250.001 A 2.917.000 1.355 129.676 1.274 41.578 46.375 11.223.423 46.562 11.394.678 2.917.001 A 3.832.000 1.673 187.827 1.543 57.203 35.529 14.784.876 35.635 15.029.907 3.832.001 A 5.000.000 1.728 227.259 1.656 69.622 21.612 14.065.612 21.659 14.362.493 5.000.001 A 7.911.000 2.709 439.459 2.551 126.879 18.375 19.904.657 18.407 20.470.996 7.911.001 A 11.657.000 11.105 256.691 1.056 70.473 4.072 7.180.041 4.084 7.507.206 11.657.001 A 15.822.000 291 105.284 287 31.582 812 2.254.454 823 2.391.321 15.822.001 A 47.466.000 136 69.376 128 20.640 314 1.329.878 320 1.419.895 ACIMA 0E 47.466.000 18 7.681 19 1.357 27 251.007 32 260.046	1-308-001 A 1-708-000	529	40.584	461	13.601	84 -5 25	5.665.808	84.871	5.719.994
3.832.001 A 5.000.000 1.728 227.259 1.656 69.622 21.612 14.065.612 21.659 14.362.493 5.000.001 A 7.911.000 2.709 439.459 2.551 126.879 18.375 19.904.657 18.407 20.470.996 7.911.001 A 11.657.000 1.105 256.691 1.056 70.473 4.072 7.180.041 4.084 7.507.206 11.657.001 A 15.822.000 291 105.284 287 31.582 812 2.254.454 823 2.391.321 15.822.001 A 47.466.000 136 69.376 128 20.640 314 1.329.878 320 1.419.895 ACIMA 0E 47.466.000 18 7.681 19 1.357 27 251.007 32 260.046	2-250-001 A 2-917-000	1.355	129.676	1.274	41.578	46.375	11.223.423	46.562	11.394.678
5.000.001 A 7.911.000 2.709 439.459 2.551 126.879 18.375 19.904.657 18.407 20.470.996 7.911.001 A 11.657.000 1.105 256.691 1.056 70.473 4.072 7.180.041 4.084 7.507.206 11.657.001 A 15.822.000 291 105.284 287 31.582 812 2.254.454 823 2.391.321 15.822.001 A 47.466.000 136 69.376 128 20.640 314 1.329.878 320 1.419.895 ACIMA 0E 47.466.000 18 7.681 19 1.357 27 251.007 32 260.046	3.832.001 A 5.000.000		227.259	1.656	69.622	21-612	14.065.612	21.659	14.362.493
11.657.001 A 15.822.000 291 105.284 287 31.582 812 2.254.454 823 2.391.321 15.822.001 A 47.466.000 136 69.376 128 20.640 314 1.329.878 320 1.419.895 ACIMA 0E 47.466.000 18 7.681 19 1.357 27 251.007 32 260.046	5.000.001 A 7.911.000	2.709	439.459	2.551	126.879	18.375			20.470.996
ACIMA DE 47.466.000 18 7.681 19 1.357 27 251.007 32 260.046	11.657.001 A 15.822.000	2 91	105-284	287	31.582	812	2.254.454	823	2.391.321
T 0 T A L 10.774 1.555.551 10.093 464.758 458.624 89.873.322 460.020 91.893.633									
	TOTAL	10.774	1.555.551	10.093	464.758	458.624	89.873.322	460-020	91.893.633

## CAPITULO 1 - CONSOLIDAÇÃO DOS INFORMES PRISTA 15 % WIFE WALET THE E SIMPLIFICADOS INSC! DA OFCLARA A TERMINIMAT SE INTERPRETAÇÃO SE SE LA TERMINIMATOR OF TOTAL, PRINATUREZA A CUPAÇA PRINIDA...

AND BASE 1987, EXERCICI 1349

							FM C   6 1. 0		
CLASSES DE RENOIMENTO	R E	TENC	A C % A	F 0 %	1 /	A 5 7	1 P &	A	
BRUTO TOTAL			P A C A					• (()	
1CR\$ 1)	A CORRECAC MONFTARIA								
	I DECLARANTES	VALOR	DECLARANTES!		F LAGASTE		(	. *(	
		SERVIDOR PU	BEICO DE AU						
ATE 542.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 1.708.000 2.250.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 3.832.001 A 5.000.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 ACIMA OE 47.466.000	19 33 71 122 185 315 315 315 895 2.002 1.057 246 85	533 1,547 5,154 8,981 14,492 25,206 39,025 66,589 106,393 286,185 203,912 73,375 51,145	10 24 68 111 169 255 363 594 934 1.965 1.020 240 82	1 % % % % % % % % % % % % % % % % % % %	3.472 7.74 m 2.6.789 4.7.713 4.1.493 35.221 41.317 20.336 18.275 h 15.936 3.636 5.636 18.1	114,971 47,497 1. 104,594 2.415,197 4. 107,074 7.416,347 1. 415,347 1. 415,711.11 4. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 417,14 1. 4	7 . ° A A . A A . I A . 7 . A . 7 A . 2 . A . 7 7 . A . 1 . 1 1 . 1 . 1 . 7 . A A . 7 . 7 . 7		
TOTAL	6.051	891.683	5.634	266+314	267.416	01+470+936	7 f. § _{4. %} 7.6	17.610.014	
	FUNCT	ONARIO DE E	EMPRESA PUBLI	CA CO OE I	Ec. 40 414 - #1	ita.			
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	11 18 30 50 101 179 232 339 514 1-943 1-676 343 101	410 817 1.538 3.410 7.897 14.155 21.787 32.587 53.769 207.170 224.823 60.790 36.733	3 13 25 47 87 144 214 316 498 1.938 1.614 332 91	1-117 2-566 4-037 7-209		2.545.093 7.0 7. 67 13.424.475 18.774.60 27.388.779	15.089 52.621 118.103 114.78 114.78 114.78 114.78 1.301 63.36 57.712	75,675 172,71 51,767 2,9537 7,14,33 11,462,657 18,87,57 27,31,67 35,561,60 66,272,08 67,1175 1,657,72 1,435	
TOTAL	5.538	696.173	5.323	226. 986	714.749	20 8. 611.56 8	715.42		
	OECLARANTE	ES COM RENOIM	IENTOS DE CAPT	TAL. INCLUSIV	VE ALUCUFIS				
ATE 542.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 1.708.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 ACIMA 0E 47.466.000	2 30 1.431 3.194 4.954 5.537 5.871 5.067 4.449 3.521 3.840 1.586 685 622 72	9,449 75.645 240,850 492.409 673.226 867.108 913.354 959.889 921.050 1.287.380 743.039 419.977 578.434 107.302	236 1.509 3.166 4.829 5.447 5.748 4.973 4.376 3.439 3.439 6.68 619	4,837 37,571 40,342 143,743 190,726 238,774 248,047 763,674 748,119 347,607 701,695 111,435 166,254 22,308	4.050 4.546 9.957 18.421 18.740 14.327 9.766 7.5542 5.212 5.128 2.001 842 777	156,484 214,981 358,522 714,091 1214,431 1.810.772 2.950.153 2.227,354 2.112,310 3.025,316 1.792,210 1.169,222 2.013,728 691,923	12,706 22,936 23,915 17,941 12,100 8,930 5,920 5,611 2,399 6,68 7,86	171.277 3/5.124 674.717 1.357.262 2.044.383 2.016.585 3.221.550 3.490.920 3.281.5 0.4650.375 2.714.073 1.71.404 2.759.417 628.514	
TOTAL	41.054	8.289.117	40.453	2.307.245	100.301	19.4 7.687	121.150	30.204.050	
		APOSE	NTADO OU PENS	1041514					
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 2.250.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 5.02.001 A 77.466.000 ACIMA DE 47.466.000	120 424 1.027 1.724 2.286 2.874 3.056 2.672 1.760 1.937 844	4.407 19.065 64.764 134.461 208.601 283.810 353.793 365.008 287.734 348.820 174.987 59.878 35.159	117 460 1-318 1-690 2-263 2-816 2-339 2-599 1-736 1-880 915 224	2.358 9.466 23.645 43.488 64.957 85.209 101.725 103.594 81.348 97.038 56.050 10.475	16.1 ** 9 12.3 95 37.9 67 70.2 12 71.0 96 56.5 65 24.0 28 14.1 06 13.7 71 4.5 01 74 22 7	669.917 503.721 1.010.670 2.576.096 4.662.958 4.459.326 6.881.717 7.773.096 13.966.091 8.303.057 2.195.069	16.32% 12.50% 14.056 71.43% 72.771 57.416 35.800 24.314 14.223 13.616 4.510 707	675.576. 532.253 1.399.040 2.7%.231 4.736.417 4.736.417 4.747.317.231 4.278.673 4.143.068 14.311.947 4.575.003 2.474.283 1.052.633	
	78 3	20.232	3	3.550	6	22.743	4	46.572	

16 - IMPOSTO RETIDO NA FONTE E ANTECIPACAC, SEGUNGO CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL, POR NATUREZA DA OCUPACAD PRINCIPALA

AND RASE 1982, EXERCICIC 1983

VALORES EM CR\$ 1.000 (CONCLUSAD)

P E T E N C A C N A F O N T E / A N T E C 1 P A C A O

A N T E C 1 P A C A C | 14POSTO PETIOD NA FONTE |

C R F 1 G 1 O A | NAC SUJEITA | CALCULADO CORRIGIOO |
| A CORRECAC MONETARIA |

D DE | NUMERO CF | CCRFIGIOA ESPCLIC 4.976 1.011.417 4.736 15.593 CUTROS TOTAL 24.339 4.091.570 22.890 1.216.261 409.482 70.016.113 TOTAL 231.700

FONTE : COORDENACAS DO SISTEMA DE INFORMACOES ECONOMICO-FISCAIS

17 - MULTA : TMP of A ADA F A TO TAIL, RENOTMENT TO TAIL, TO SEE

CLASSES OF RENOIMENTO	1 4.11	. T A	1			
BRUTO TOTAL			-1-		- 11 4	300701070
(CKS 1)	I NUMERO DE I OECLARANTES		ADA4.1		• 1	
			AV AN I	4 .	1.511.571.1	
	*					
		EMPREGACE CH EN	198874	1 v 4		
ATE 542.000						
542.001 A 768.000	930	63	3 4 1		. 1	-111
768-001 A 1-000-000 1-000-001 A 1-308-000	3. 157	247	P1 1 4 4 1	99.3		1.
1.308.001 A 1.708.000	3. 21 4 2. 832	1.291	33, 17		111.00	. *
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	1.587	1.970	. 41.1		W.55	18:121:1
2.917.001 A 3.832.000	84 9 600	2.455	14,1 4		100.100	
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	33 9	4.593	14.14.		7.00	
7.911.001 A 11.657.000	30 7 8 9	9.627 5.688	10, 44,	4 1 4 2 2 2	7-1-1	
11-657-001 A 15-822-000 15-822-001 A 47-466-000	29	3.257	a No	1. 4. 1	-, -	4 411
ACIMA OE 47.466.000	15	4.431	1. 33		1.019	
TOTAL						*. 11 *
IOIAL	13.949	36.966	163, 447	1,001,740	News.	U 7
	PROFISSIONAL	LISERAL OU TR	ARALHA (B   W   1	( w		
AT E 542.000	-	_		0	0.1	40070
542.001 A 768.000	1.338	123	8. 1. 17	~ a4 4	-6.3-4	1,11,11
768-001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	2.282 3.216	372 925	1 7	7 . 15	4 . 14	.11
1.308.001 A 1.708.000	3.208	1.726	27,131		.115	
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	2.394 1.600	3.374 3.559	20,920	1.163	41.01.	
2.917.001 A 3.832.000	1.196	3.671	17.13	1.576. 173	14.114	. 4 4. 4]
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	702 475	4.574 5.906	11.45	1, 1,77,	4, 4, 4	
7.911.001 A 11.657.000	109	3.252	7.357	~.711.	4.	1.51 . 1
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	3 4 2 0	1.595	7, 110	1,41,11	. 175	1 14
ACIMA DE 47.466.000	3	685	1. 7. 1		7.4	7 7,304
TOTAL	16.577	30-971	164.874		111, 110	40,00 . 4
	10.7.	300				
	EMPRE	GADDR ( TITULAR	OU PROPRIETARL ME	Fabr T		
ATE 542.000	4	330	9,520	33,1-4	1.417	11,000
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	1.283 3.940	6.89	38.667	25 .4 4	19.111	4 4 4
1.000.001 A 1.308.000	5.759	1.871	47.775	719.4 6	3 . 17 9	1. 14. A3
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	5.672 3.258	4.286 6.263	60.693	7.60.3 6		1.4 4.424
2.250.001 A 2.917.000	1.616	7.369	31.55	4. 07.036	11.400	5.15 . 1
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	916 418	7.737 6.67?	27, 355	4,410, 22	11.233	1.41.41
5.000.001 A 7.911.000	326	10.561	16.915	1 .160.484	11.414	6.614.1
7.911.001 A J1.657.000 11.657.001 A J5.822.000	8 C 1 7	5.726 2.592	2.9-1	4.565.205	212	7 . 7 . 7 . 7 . 7 . 7
15.822.001 A 47.466.000	26	6.430	2.65° 257	1 .625.167	7 1 5 4	417. ~
ACIMA 0E 47.466.000	1	371	751	4.478.927	7.4	117,000
TOTAL	23.316	60.971	305, 550	CO. H7. 79	191,441	24.371.4.7
			01 1241116101616	10 74		
	51	ENALDOK MARTICE	DA ADMINISTRACAC	1		
		15	,	0/3	*. * .	131, 13
ATE 542.000 542.001 A 768.000	1 489	12	4, 234	6.47	.764	3 1, 5 71
768-001 A 1-000-000	1.341	13R	21.176	#2,572 12.352	57.14A	317.4 /
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	1.276 1.140	373 665	2 - 492	413.222	77.514	1.277.130
1.708.001 A 2.250.000	697	972 1.198	16-180 10-792	797.115	41.574	6.1 4.616
2.250.001 A 2.917.000	338 248	1.751	8.640	1.705.204	27.363	5.760.142
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	139	1.706	6. P57 7. 476	1.270.541	14.954	4.917.773
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	93 21	1.088	2.409	1.557.946	1 . 7 7 7	1.1 4.1 75
11.657.001 A 11.657.000	4,	213	5 9 6 3 7 4	450.717 786.415	257 6.8	7 7.253
15-822-001 A 47-466-000	2	5 9	4.0	834.17	7	45.94
ACIMA OE 47.466-000		1 2 00 7	121- 391	1.685.16	188.164	37.193.375
TOTAL	5.789	11.087	121- 34			

#### 17 - MULTA E IMPOSTOS A PAGAR E A PESTITUIR. SEGUNDO CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL. POR NATUREZA DA OCUPACAO PRINCIPAL.

AND BASE 1982, EXERCICIO 1983

					VALOPES EM CRS	1.000 (CONTINUA)
CLASSES DE RENDIMENTO LATOT CTUSE	" U L	Τ Δ	I I M P C S T O	A PAGAR	1MPOSTO A	PESTITUIR
(CA\$ 1)	1 NUMERO DE 1 1 DECLARANTES 1	VALOR	NUMERO DE     DECLARANTES	VALOR	NUMERO DE 1 DECLARANTES 1	VALOR
	S ER V I	OUR PUBLICE DE	AUTARQUIAS E F	UNDACCES		
17E 542.000 542.001 A 768.000 766.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.332.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.557.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACLWA CE 47.466.000	197 608 556 476 316 234 200 114 66 11	6 46 122 238 378 667 1.199 1.198 1.225 220 152	2.048 10.499 9.685 8.408 7.078 5.191 5.545 5.746 7.626 2.533 470 192	2,592 36,690 81,156 144,627 250,288 342,202 593,865 985,381 2,297,297 1,568,412 552,123 494,976 657,518	3.496 7.770 26.078 43.594 37.859 29.721 26.638 21.614 13.120 8.387 1.133 158	56.356 119.602 335.124 935.049 1.590.782 2.484.734 3.622.218 4.096.766 3.021.160 2.417.010 450.392 100.135 47.910
TOTAL	2.780	5.466	65. 044	7.997.127	219.604	19.267.246
,	FUNCIONARI	O OE EMPRESA	PUBLICA OU DE E	CONOMIA MISTA		
ATE 542.000 542.001 A 7.88.000 76%.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.70%.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.2750.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 ACIMA DE 47.466.000	15 4 600 607 644 458 275 188 156 173 44 3 2	-5 47 122 324 533 770 1.262 1.970 4.435 2.816 129 83	1.831 13.825 10.541 9.739 6.543 4.706 4.800 5.352 9.120 4.938 1.001 238	3,537 43,552 63,967 128,942 182,605 243,117 380,701 650,100 1,817,960 1,920,341 799,661 532,233 86,229	4-753 15-059 47-223 111-690 128-839 107-543 76-683 62-605 48-618 48-615 8-057 434 62	70.675 170.436 502.899 1.904.945 4.556.104 8.003.695 9.579.176 10.860.695 10.629.111 15.310.690 3.255.576 232.707 72.844 6.112
TOTAL	3.304	12.500	72.640	6.852.950	660.1R2	65.155.672
	OECLARANTES CO	M RENOLMENTOS DE	CAPITAL, INCLUSIV	E ALUGUEIS		
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.778.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.250.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 ACIMA 0E 47.466.000	2 199 404 448 339 239 143 77 54 37 6 1	269 11 55 112 310 541 629 712 930 1.018 464 324 448	8 1. 760 4. 017 4. 337 3. 4.03 2. 6.38 2. 309 2. 670 2. 774 3. 933 1. 860 815 767 79	40.870 14.514 27.793 57.993 113.131 215.597 229.534 392.342 657.183 1.756.421 1.839.620 1.404.289 3.164.476	4.374 6.270 11.773 22.180 22.065 16.458 10.257 6.482 3.258 1.750 257 61 29	170.618 322.395 650.633 1.204.129 1.639.061 1.910.071 1.592.809 1.163.747 638.514 446.150 84.279 32.524 111.797 3.620
TOTAL	1.950	5.828	31. 370	11.439.633	105-216	9.970.352
		APOSENTA DO OU	PENSIONISTA			
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.917.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 11.657.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 ACIMA 0E 47.466.000	482 1.515 1.776 1.326 693 302 154 79 41 9	13 108 259 624 968 986 1.033 1.158 1.430 317 274	11 4.144 19.137 29.209 28.901 22.515 15.631 11.231 7.892 9.323 3.647 644 205	31.900 9.721 79.054 246.314 554.582 882.733 1.149.779 1.460.780 1.728.223 3.555.992 2.479.874 769.238 531.602 96.949	16.322 12.838 37.731 66.541 61.250 41.661 21.877 13.604 6.523 4.566 878 154	675.375 528.750 1.020.608 2.236.089 3.509.187 3.906.610 3.221.635 2.934.524 1.726.796 1.511.276 384.552 102.581 17.415
T O T A L	6.382	7.188	152. 494	13.576.747	283.967	21.775.403

AND BASE 1992, EXERCICI 1981

	1				VALUARS FM CRA	1.000 1t % AT
CLASSES OF RENOIMENTO BRUTO TOTAL	4 0 1	Γ Α	1 1 4 9 0 5 1 0	А РА. Ав	I IMPLST A	P1 \$117 14
1CR\$ 1)	NUMERO DE 1	VALOR	I NUMERO DE DECLARANTES	 	N MFE F 1	
					OF LEARNING	- VAL (I
	•	E S	PCLIC			
ATE 542.000	2					
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	132	176 19	592	9.439 15.112	1.9.2	74.776
1.000.001 A 1.308.000	270 294	61 89	1+235	16.974	1.51	17.622
1.308.001 A 1.708.000	27 7	181	1.349	22,911	7,779	143.352
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	177	278	968	51.162	7.0A2	210.126
2.917.001 A 3.832.000	94	294	653	77,443	1.691	246.122
3.832.001 A 5.000.000	78 30	533	632	176.674	1.275	2" 3. 260
5.000.001 A 7.911.000	22	308 494	596	161.497	554	2 3.444
7.911.001 A 11.657.000	ĨĨ	455	726	348.474	104	147.858
11.657.001 A 15.822.000		722	310 128	117.564	99	57.119
15.822.001 A 47.466.000	8	1.910	139	213.605	2.4	17,642
ACIMA 0E 47.466.000	1	313	20	669.614 424.825	1.4	25.249
TOTAL	1.396				1	1.446
	1. 370	5.019	8.621	2.514.191	14.598	1.809.075
		0 U	TROS			
ATE 542.000	1	0	31	46.624		
542-001 A 768-000	1. 202	86	7.538	55,844	21,417	602.713
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	2-430	518	24.753	143.795	53.222	770.761
1.308.001 A 1.708.000	2.575	850	26.043	273.342	A2.470	2.501.448
1.708.001 A 2.250.000	2.100 1.262	1.438	23.779	601.993	68.380	3.707.074
2.250.001 A 2.917.000	63 7	2.093 2.718	17.47R	912.220	46.400	4.441.677
2.917.001 A 3.832.000	377	3.5+0	11.367 8.579	1.099.046	27.977	4-156.463
3-832.001 A 5.000.000	169	2.459	6. 265	1.368.793	18.631	3.742 270
5.000.001 A 7.911.000	144	4.879	6.245 7.195	3.100.223	10.253	2.654.0#0
7-911-001 A 11-657-000	3 5	2.388	2.785	2.275.876	7.413	2.807.644
11.657.001 A 15.822.000	14	1.182	834	1.312.461	166	919.133
15-822-001 A 47-466-000 ACIMA 0E 47-466-000	9	981	553	1.411.672	215	34 7 61 0
	1	402	65	1.272.521	13	41.196
TOTAL	10.956	23.541	137.245	15.866.799	165 - 42 4	28-299-064
		T 0	T A L			
		, ,				
ATE 542.000	11	625	127	245.687	129.037	3.376.001
542-001 A 768-000 768-001 A 1-000-000	6. 406	638	49. 656	259.494	184.887	4.991.117
1.000.001 A 1.308.000	16.547 19.721	2.285 5.286	213.504	1.046.026	450.349	9.785.466
1-308-001 A 1.708.000	18. C14	11.077	218.183	2.307.345	829.286 808.389	22.704.621
1.708.001 A 2.250.000	11.081	17.273	166.953	7.856.844	621.970	39.768.619 57.713.205
2.250.001 A 2.917.000	6.088	20.651	114.756	10.261.094	431.543	63-225-330
2.917.001 A 3.832.000	4.034	25.222	93.616	13.745.118	127.482	65.898.725
3.632.001 A 5.000.000	2.200	25.574	77.585	17.136.674	209.443	54.141.373
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	1.684	41.520 22.418	99.261 39.954	36.322.162	176.721	66.631.930
11.657.001 A 15.822.000	107	9.723	11.940	79.098.600 16.747.507	39.436 R.684	23.760.782
15.822.001 A 47.466.000	85	15.471	8.684	28.109.465	5.145	R.354.072
ACIMA OE 47.466.000	6	1.772	755	12.764.086	74197	7.979.701
TOTAL	86.399	199.542	1.323.056	1 -0.737.975	4.226.678	430.079.287

FONTE : COORGENACAO OD SISTEMA DE INFORMAÇÕES ECONOMICO-FISCAIS NOTA: VIDE NA APRESENTAÇÃO OBSERVAÇÕES RELATIVAS AO IMPOSTO A PAGAR E A RESTITU R

CAPITULO 1 - CONSOLIDACAO DOS INFORMES PRESTADOS NOS MODELOS COMPLETOS (MCT) E SIMPLIFICADOS (MSO) DA DECLARACAO DE PENDIMENTOS - IRPF

18 - INCENTIVOS FISCAIS, RENOIMENTOS NAO TRIBUTAVEIS/TRIBUTADOS EXCLUSIVAMENTE NA FONTE E VARIACAO PATRIMONIAL, SEGUNDO CLASSES DE RENOIMENTO EBUTO TOTAL POR NATURFZA DA CCUPACAO PRINCIPAL.

#### ANO 8ASE 1982, EXERCICIO 1983

					VALORES EM CR\$	1.000 (CONTINUA)
CLASSES DE RENDIMENTO   BRUTO TOTAL	I NC EN T I VOS OEC RE TO -L E I	FISCAIS 157/67	RENOIMENTOS	NAO TRIBUTAVELS EXCLUS. NA FONTE	   VARIACAO 	PATRIMONI AL
(CRS 1)	NUMERG DE   DECLARANTES	VALOR	NUMERO DE DECLARANTES	VALCR	NUMERO DE 1 OECLARANTES	VALOR
	€	MPREGADO EM EMP	RESA OO SETOR	PRIVADC		
ATE 542.000	1	2	28. 470	24 .095 .655	22.111	21.180.969
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	2 - 1	20 - 12	48.280 130.914	20.460.331 30.402.352 42.811.313	40.217 102.591	25.948.486 51.213.337
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	107 24- 803	958 242.705	196.569 187.222 152.252	53.546.720 65.562.879	153.495 156.289 143.430	83.216.831 109.673.591 134.530.048
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	100.092 126.318	1.253.248	114.186 98.127	73.997.942 91.421.698	116.781 103.324	150.725.312
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	90.329 85.051	1.852.164	72.477 73.515	105.829.342	74 • 85 4 73 • 29 8	190.968.152
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	24.739 6.551	1.083.440	22. 670 6. 709	133.202.602 73.013.249	22.386 6.671	178.303.821
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA CE 47.466.000	169	13.455	4.698 227	93.907.542 34.712.676	4.810 225	117.544.856 37.707.416
TOTAL	458.163	9.850.131	1.136.316	1.042.018.377	1.020.482	1.679.827.872
	_ PROFISSIONAL	L18ERAL OU TRA	8ALHAOOR SEM V	INCULO DE EMPREGO		
ATE 542.000	5	4	36.969	56.853.297	35.857	41.752.514
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	1	2	38.224 38.967	48.979.875 48.310.157	47.720 49.629	43.531.381
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	1 32 7	3-088	43.773 40.809	50.696.122 51.757.518	55.780 52.865	55.546.632 61.393.642
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	8.030 20.611	85.252 288.302	38. 03 4 30. 819	52.413.719 75.970.729 51.338.531	49.073 39.803	67.892.482 93.399.473
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	24.523 22.508	414.257 422.661	27-221 21-166	50.364.623	34.547 25.476	76.459.911 76.108.106
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	29.122 11.115	823-816 409-313	24.160 9.812	78.905.619 48.386.012	26.655 10.252	116.318.163 71.388.552
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 AC1MA DE 47.466.000	3-432 990 16	206.949 66.835 939	3-106 2-180 149	23.079.734 26.586.427 4.051.096	3.235 2.286 156	33.595.217 38.748.589 7.188.030
TOTAL	120-682	2.721.432	355. 389	667.693.466	433.334	830.165.779
	EMPRE	GADOR ( TITULAR	OU PROPRIETARIO	OE EMPRESA )		
ATE 542.000	2	3	48.747	103.269.143	45.413	70.096.825
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	1	- 2	36.652 51.527	72.666.968 93.901.427	45.920 69.885	56.935.042 86.189.061
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	784	7-217	58. 239 58. 516	115.360.304 140.033.925	75.999 72.808	117.783.525 151.604.868
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	1 5. 494 35. 659	165.760 519.459	51.369 38.568	169.121.108 180.090.521	60.285 43.707	187.814.401 203.545.853
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	33.807 24.934	610.595 576.323	30.549 22.028	214.331.329 236.428.954	33.313 23.265	238.662.584 261.086.471
5-000-001 A 7-911-000 7-911-001 A 11-657-000	27.335 10.168	942.509 492.346	24. 766 9. 564	497.163.603 343.394.089	25.348 9.650	527.397.881 359.011.541
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	3. 207 224	252.304 15.109	3.513 3.200	229.101.647 444.477.365	3.506 3.213	230.852.567
AC1MA OE 47.466.000 TOTAL	8 151.623	415 3.582.047	301 437.539	184.872.212	305 512.617	186.873.311 3.122.000.655
	,	ERVIOOR PUBLICO	OA AOMINISTRAC	AO OIRETA		
ATE 542.000 542.001 A 768.000	=	-	14.741 43.264	8.516.852 23.649.061	6.706 19.329	4.619.912 11.144.718
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	1	3	58. 414 66. 745	26.308.173 33.050.567	34.142 46.027	21.004.555 33.788.687
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	38 10-520	333 103.258	57. 696 45. 711	36.916.771 39.617.829	43.708 37.372	40.559.675 48.737.305
2-250.001 A 2-917.000 2-917.001 A 3-832.000	27.838 30.093	371.386 543.156	32.720 27.140	35.595.927 38.005.473	28.476 24.073	47.155.312 50.114.535
3-832-001 A 5-000-000 5-000-001 A 7-911-000	20.033 17.863	407.831 570.720	17.907 16.077	33.468.968 41.864.408	16.225 14.661	46.065.185 58.730.536
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	4. 03 2 82 4	157.862 53.789	3• 764 781	16.087.691 5.473.287	3.514 736	22.838.121 7.645.248
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	168 7	11-699 388	337 48	7.775.768 1.572.149	336 49	8.227.150 2.224.645
TOTAL	111.417	2.220.430	385.345	347.902.929	275.354	402.855.590

ANO BASE 1982, EXERCICI 1943

					VALUETY FM CO	1. 1. 00 t Petts At
CLASSES DE RENJIMENTO I BRUTO TOTAL	1 M3 D M1 0 E P E T D	VOS FISCAIS -LEI 157/67	RENDIMENTOS   E TRIBUTADOS	SA TELHUTAVETS EXCLUS. NA FINIT	i vaciaca	PATRIM WISE
CRS 11	NUMERC DE DECLARANTES	I I VALOR	NUMERO DE 1 DECLARANTES	VALIO	1 OFFLARASTIS	VAL R
	•					
		SERVIOOR PUBLICO OF				
ATE 542.000 542.001 A 768.000	1 -	0  138 56.727 264.205 429.056 365.942 488.539 140.820 41.623 5.743	4.004	2.1/2.142	7.472	1.781.528
768.001 A 1.000,000 1.000.001 A 1.308.000	-	•	21, 139	5.190.945	14.526	3 - 24 5 - 91 7 7 - 710 - 22 2
1.308.001 A 1.708.000	16	138	24.106	7.299.112	27.146	17.371.300
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	5.787 19.590	56.727	21.118	9.990.200	17.874	10.071.941
2.917.001 A 3.832.000	22.956	429.056	19.106	16.929.225	17.563	21.893.888
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	17.410 15.444	365.942 488.539	14.894	18.257.010	11.694	11.719.000
7. 911.001 A 11.657.000	3. 573	140.820	3. 344	13.635.544	1.130	45.144.554
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	600 88	41.623	594	4.014.452	199	5.619.194
ACIMA JE 47.466.000	3	153	30	455.014	12	911.569
TOTAL	85.468	1.792.950	184-548	131.470.974	145.935	215.535.301
	FUNCIO	DNARIO DE EMPRESA	PUBLICA OU DE	ECONOMIA MISTA		
ATE 542.000			4.175 4.573 29.970 56.633 69.872 63.299 49.665 43.312 51.815 12.219 1.368 285	4	1.000	,
542.001 A 768.000	Ξ.	-	A. 573	3.069.103	1.169	3.137.659
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	1	23	29.970	4.555.992	17.332	7.280.835
1.308.001 A 1.708.000	7	62	69. 872	10.772.177	49,638	27.350.202
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	11.488	111.506	63.299	14.567.680	52.204	39.365.390
2.917.001 A 3.832.000	57.778	1.021.203	46.665	22.490.701	41.696	59.491.177
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	51.105 56.369	1.032.570	43.012 51.815	76.195.157	39.640	74.426.732
7.911.001 A 11.657.000	12.798	479.160	12-219	37.379.005	11.120	57.404.862
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	1. 396	93.036	1.368	7,399,694	1.299	11.150.096
ACIMA 0E 47.466.000	1 1 7 11.488 43.454 57.778 51.105 56.369 12.798 1.396 76 3	23 	6	R17.441	6	3.197.659 3.190.517 7.260.835 16.070.199 27.350.202 39.385.390 45.535,454 59.491.177 74.428.732 143.919.939 57.408.862 11.150.096 3.899.701 921.677
TOTAL	234. 475	5.009.776	438.055	241-130-665	349.360	493.100.340
	OECLARANTE	S COM RENOIMENTOS DE	CAPITAL, INCLUS	37.379.005 7.399.694 2-767.692 817.441 241.130.665 31.065 38.655.392 19.257.416 21.062.956 24.031.005 24.444.949 34.238.603 14.470.973 36.663.471 37.346.342 61.409.474 41.323.496 24.553.005 50.544.747 22.851.255		
ATE 542.000	2	20	13.251	18.655.393	12.451	31-519-762
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	1	0	10.038	21.062.956	10.544	20.024.462
1.000.001 A 1.308.000			15.023	24.931.005	13.391	25.017.667
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	22 6 3, 592	2.052 39.096	14.201	34.238.603	11.562	35.517.447
2.250.001 A 2.917.000	3.592 7.961	117.819	8.822	34.470.973	4.754	35.651.074
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	7.970 5.636	141.561	4.991	37.346.342	5.964	39.729.959
5.000.001 A 7.911.000	5.636 5.478	182.970	5.008	61.409.674	5.041	63.165.456
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	2-074 839	55.549	925	24.553.005	976	24.325.166
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	839 218	17.415	757 80	53.544.747 72.851.255	763	19.547.047
TOTAL	33.997	768.606	105. 835	475.153.327	102.265	470.639.451
		APOSENTA OO OU	PENSIONISTA			
	4	0.1	71.423	129.645.069	50.741	66.649.976
ATE 542.000 542.001 A 768.000	-	-	38.651	55.265.024	34.098 54.015	41.654.362 53.889.569
768.001 A 1.000.000		20	56.379 66.191	72.504.239	63.569	72.179.995
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	106	943	55.596 43.871	76.243.020 P2.648.339	57.807 43.213	83.2°3.602 87.5°0.940
1.708.001 A 2.250.000	9. 561 25. 496	94.987 344.996	27.734	(0.437.070	26.733	72.391.438
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	21.999	418.949	19.308 11.751	44.913.754	10.513 11.195	64.147.646
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	13.580 13.503	310.940 470.970	11.918	45.666.136	11.333	43.417.791 31.197.395
7.911.001 A 11.657.000	4.455	208.199 56.409	4.096	75.512.731 6.601.367	3.942	9.384.55#
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	735 27	1.969	271	4.477.503 50#.119	211	5.303.639
ACIMA 0E 47.466.000	-	-	4			
TOTAL	85.467	1.908.299	407.889	732.759.145	377.091	701.366.765

CAPITULG L - CONSOLIDAÇÃO DOS INFORMES PRESTADOS NOS MODELOS COMPLETOS (MCT) E SIMPLIFICADOS (MSG) DA DECLARAÇÃO DE RENDIMENTOS - IRPF

18 - INCENTIVOS FISCAIS, RENOIMENTOS NAO TRIBUTAVEIS/TRIBUTADOS EXCLUSIVAMENTE NA FONTE E VARIACAD PATRIMONIAL, SEGUNDO CLASSES DE RENOIMENTO BRUTO TOTAL POR NATUREZA DA CCUPACAO PRINCIPAL.

AND BASE 1982, EXERCICIO 1983

					VALCRES EM CRS	1.000 (CONCLUSAD)
CLASSES DE RENDIMENTO	INCENTIVOS OECRETO-LEI	FISCAIS 157/67		NAC TRIBUTAVEIS XCLUS. NA FONTE	VAR IACAC	PATRIMONIAL
(CRs 1)	NUMERO DE   DECLARANTES	VALOR	NUMERO DE DECLARANTES	I I VALOR	NUMERO DE OECLARANTES	l VALOR
		E S	PCLIC			
ATE 542.003 542.001 A 768.000	5 1	29 1	1.891 991	4.674.665 2.167.288	1.231	3.209.597 1.143.964
768.001 A 1.030.000	1	1	1.733	2.358.608	1.065	1.744.325
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	6 194	49 1-922	1.563 1.585	3.438.717 4.796.120	1.377	2.721.958 4.123.111
1.708.001 A 2.250.000	797	10.021	1.374	4.763.131	1.257	3.782.294
2.250.001 A 2.917.000	1.178	19.475	1.129	6.490.701	999	5.938.621
2.917.001 A 3.832.000	1.182	23.294	951	5.925.990	891	5.739.663
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	985 1.022	22.982 35.183	742 846	6.560.610 10.276.487	702 787	4.979.947 8.599.608
7.911.001 A 11.657.000	377	16.238	332	6.457.207	308	5.242.814
11.657.001 A 15.822.000	136	9.012	129	3.053.455	119	2.546.339
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	31	1.979 53	132 20	10.938.794 2.370.975	122	8.752.607
						2.123.392
TOTAL	5. 91 6	140-244	12.903	74.272.757	11.046	60.648.248
		0	UTROS			
ATE 542.000	2	29	55.054	118.691.362	44.894	84.277.752
542-001 A 768-000	1	0	32-105	47.044.585	29.711	39.591.173
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	1 4	0	41.529 46.494	50.990.436 53.590.509	37.620 41.490	47.051.864 54.379.807
1.308.001 A 1.708.000	41 8	3.883	38.753	55.930.251	36.860	63.954.016
1.708.001 A 2.250.000	7.816	81.617	29.850	60.261.817	29.591	67.201.257
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	20.448 21.066	278.591 376.420	20 • 587 15 • 928	54.790.827 55.172.924	20.840	62.861.272
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	14.423	308.394	10.979	51.047.955	16.335 10.928	63.634.154 58.178.119
5.000.001 A 7.911.000	13.604	438.015	11.011	79.740.719	10.651	85.039.031
7.911.001 A 11.657.000	4-177	177.552	3.625	44.276.730	3.480	47.612.771
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	1.066 195	74.704 12.253	1.009 676	26.429.126 32.162.227	989 675	27.507.993 33.107.922
ACIMA DE 47.466.000	10	523	72	9.916.408	67	10.797.719
TOTAL	83.231	1.751.988	307.672	740.045.782	284.131	745.184.856
		τ ο	TAL			
ATE 542.000	22	100	278.915	490.960.113	224.948	328.220.819
54 2.001 A 768.000	5 7	25	267.190	290.851.600	240.742	244.008.145
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	13	36 88	444.249 580.336	338.346.116 410.978.903	392.344 506.068	342.951.314 473.196.596
1.308.001 A 1.708.000	2. 22 3	20.601	548.974	466.263.707	502.628	586.237.079
1.708.001 A 2.250.000	97-888	990.933	458-882	533.213.398	445.861	690.493.219
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	302.327 347.692	4.009.493 6.178.653	344.407 291.922	557.702.813 591.325.756	349.088 299.396	740.149.701 807.372.728
3.832.001 A 5.000.000	260.943	5.425.097	219.947	617.456.957	221.047	833.172.375
5-000.001 A 7.911.000	264.791	8.371.758	232-921	1.129.879.904	227.328	1.417.599.262
7.911.001 A 11.657.000	77.508	3.251.667	71.357 18.770	709.655.110 402.719.421	69.733 18.632	832.856.000
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	18.786 2.186	1.342.236 152.596	18.770	676.077.969	18.612	442.935.548 712.600.123
ACIMA DE 47.466.000	48	2.618	937	262.228.252	936	269.532.945
TOTAL	1.374.439	29.745.907	3.771.496	7.476.660.026	3.511.605	8.721.324.862

FONTE : COORDENACAD DO SISTEMA DE INFORMACDES ECONOMICO-FISCAIS

19 - NUMERO DE DECLARANTES, RENDIMENTO, IMPOSTO A PAJAR, IMPOSTO A RESTITUIR E MULTA SEGUNDO O MES IN ENTREUA A OF LARANTE.

AND BASE 1982 . EXERCI I 1981

							VA1 - 81	S FM C#1 1.
MES DE ENTREGA	1	!	I 1MPOSTC	A PAGAR	1 1405 13 /	-	-1	
DAS DECLARACOES	I NUMERO DE IDECLARANTES	RENDIMENTO 8RUTO					1	1 A
*****************			IDECLARANTES		DECLARASTES!	VALO#	LAPANTEST	v A L
					* ****		-	
	" C D E L	CCCMPL	FT N S F W	111111111111111111111111111111111111111	11 02 1	7 4 (1)		
1445 1 20								
JANE1RO	82.081	1.733.555				111.40		
DE 31 A 30/03/83	1.251.116	4.223.615.654	336.235	1.17		11.111. 1	1	11
TOTAL DE MARCO	1.251.157	128.778	336.249	1,711	75 . 13	6.90	0	1:
DE 31 A 29/04/83 DE 30 A 30/04/83	109	97.501.118 368.940	9,707	*45.111	11/21/2	FBA, 7 1A	11.7	
MAIO	114,928	97.870.059	9.831	5. C36 760.167	10.3 4	1,421	11.20.	
JUNHO	13,510	21.799.235 13.252.708	1.925	191.491	1.757	11 .526	6 , 10	100,000
JULHO	7.588	8.567.448 7.724.540		77. 92 A	1.144	139.761	1, 53	. 7 - 4
SETEMBRO	5.891	5.822.201	799	78, 577 60, 493		54.5	1.003	7.17
NOVEMBRO	4.598	4.538.483 4.671.582	677 707	77.634		73,474	4-16-10	11.101
DEZEMBRO	9.004	8.852.022	1.293	107,974		77, 177	1.7/1	71.71
T O T A L	1.524.996	4.629.447.865	366.373	109.688.521	830,273	1 1.412.595	10,110	1 1.671
	MODEL	CCOMPLI	ETO CO ·	SESCIN	4 E 6 7 2 c	. C 14 11		
JANEIRO	301	582.495	44					
FEVEREIRO	34.875	77.977.589	7.279	4.331 700.980	1 5	1,679,467	1	2
OE 31 A 31/03/83	609.902 34	1.467.644.739	268.346 11	49.233.147	279.072	1-250-141	2.1	
TOTAL DE MARCO	609.936 41.803	1.467.706.110	268.357 7.329	49.234.375	277.807	34,36 .11	)	41
DE 30 A 30/04/83	57	102.720	24	541.844 4.157	3.8.4	11.317	33	4 7 0. 7 3 4
MAIO	41.860 7.743	41.241.612 8.734.401	7.352 1.939	546.001 130.121	3.447	217,61	7,444	1.997
JUNHO	4.694 2.976	5.400.951	1.170	73. 990	6 * 3	40.014	1.543	5.713
AGOSTO	2.522	3.383.405 3.011.471	753 739	46.911 54.882	449	71.101	1,019	3.411
SETEMBRO	1.851 1.421	2.282.242	520 427	53.860 45.653	2 7	12.15	* A A.	1.077
NOVEMBRO	1.513	1.877.470	451	40.368	1 72	17,430	S. A. 7	5.15)
TOTAL		4.369.385	1.026	95. 635	4.66	17,797	1.14	15.4 4
10146	713.143	1.618.421.162	290.057	51.027.102	311.714	*4.470.430	10.40.	43.109
		4 C D E L	C S 1 4 P L	1 F 1 C A D	n [4 5 ]			
JANEIRO		11.386.210	252 36.404	4.574 802.750	5.395 557.721	574.279	1	e ~1
OE 01 A 30/03/83 DE 31 A 31/03/83	3.770.101	5.681.629.349 205.837	603.596 26	18.975.690		165.2 7.714	-	
TOTAL DE MARCO	3.770.243	5.681.835.186	603.622	19.976.869	2.494.974	166.912.077	#2 ·	7 3 7 3
DE 01 A 29/04/83 DE 30 A 30/04/83	326.321 293	249.344.417 334.529	18.057	201-104	17.6/9	594.515	7 . 775	5 - V   Q 7 5
TOTAL DE ABRIL	326.614	249.673.946	19.090	201.919	17.775	500.850 145.532	25.484	.775
MAIO	28.909 13.793	12.079.080	1.561	24.013	2.052	96.198	4.714	3.452
AGOSTO	7.456 5.666	6.443.582 5.002.297	869 695	11.913	1-1-3	57.665 61.551	1.477	2.271 2.678
SETEMBRO	3.870	3.448.726	489	2.073	< 6	20,004	943	1.991
NOVEMBRO	3.106 2.813	2.846.847 2.581.580	415 3 <b>5</b> 5	7. 539 5. 645	510 470	75.669 71.552	697	7.3+6 2.374
DEZEMBRO	5.865	5.386.436	809	17.669	747	19.300	1.301	5.672
T O T A L	4.860.424	7.116.116.036	666.626	20.015.280	3.084.691	703.774.442	12,158	-641
	мсэн	ЕЕО СПЧР	LETC /	~ C D E L O	S 1 * P L 1 F	1 5 4 9 7		
JANEIRO	9.084	13.702.260	429	17.244	5.002	569.745	10	(-)
FEVEREIRO	802.236	1.419.333.635	53.160	2.537.190	642.0c0 3.523.913	166.557.453	4	11 2
OE 31 A 31/03/83	21 7	395.987	51	4.169	121	10.85	135	24.9
TOTAL DE MARCO DE 01 A 29/04/83	5.631.336 11 482.943	387.984.427	35.192	1.498.060	31.715	1.447.109	44.440	24A 35.559
DE 30 A 30/04/83	459 483-402	806.199	91 35.273	1.509.743	31. 919	11.679	200	452
MAID	59.030	55.479.327	7.953	372.934	7.375	647,653 282,674	11.236	0.200
JUNHO	31.997 18.902	30.732.741 18.394.436	4.556 2.878	136.753	2.714	1/9.473	4.214	15+341 12-855
AGO STO	15.776	15.738.309	2.613	144.515	2.345	136.240	7.442	17,864
SETEMBRO	11.612 8.944	9.239.358	1.519	137.994	1.211	73,504	7.177	12.317
NOVEMBRO	8.924 18.320	9.130.633 19.607.844	1.513 3.127	221-279	1.0°4 2.2 76	149.460	2 + 1 ^ 4 4 _ 4 ^ 2	14.940
TOTAL			1.323.056	190.730.905	4.225.478	613,179,287	44.399	199.542

FONTE : COURDENACAD DO SISTEMA DE INFROMACOES ECONOMICO-FISCAIS
NOTA: VIDE NA APRESENTAÇÃO 085ERVAÇÕES RELATIVAS AD IMPOSTO A PAGAR E A PETTITIP

#### ZO - NUMERO DE DECLARANTES POR ESTADO CIVIL , SEXO E PERICOO DE NASCIMENTO , SEGUNDO CLASSES DE PENDIMENTO ARUTO TOTAL.

AND BASE 1982 . EXERCICIO 1983

								ECONT INUAL
CLASSES OF RENGIMENTS BRJTO TOTAL	į H	СМ	F N S	1	<b>4</b> U	L H	E R E	S
(CR\$ 1)	SOLTEIROS I	CASADOS	viuves I	CUTROS	SOLTE 1945	CASA045	V1UVAS I	OUTRAS
		NA	SC 10GS ATE	1910				
ATE 542.000	1. 802	25.512	6.119	1.224	2.996	1.259	10.405	399
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	72 6 86 5	12.430 14.238	2.630 2.824	528 688	1.163	520 728	5-819 7-390	205 254
1.000.001 A 1.308.000 1.309.001 A 1.708.000	66 8 43 2	13.619 9.697	2.493 1.615	643 467	1.036 662	475 314	6.780 4.952	184 125
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	341 22 3	6.880 5.069	1.075 855	302 227	509 343	221 177	3.998 2.960	105 76
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	192 144	4.035 2.943	629 449	176 120	223 128	119 60	2 • 2 9 6 1 • 3 3 1	61
5.00C.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	136 51	3.450 1.467	515 165	155 54	89 20	71 23	1-016 317	33 12
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	13 19	536 458	78 71	21 19	3 7	3 5	127	3
ACIMA DE 47.466.000	17	67	6	2	-	1	101	2 1
TOTAL	5.613	100.401	19.514	4.626	8.635	3. 97.6	47.481	1.494
		NASC 100S	ENTRE 19	11 E 192	0			
ATE 542.030	3.248	47.370	4.165	2.432	5.079	4.411	11.864	1-433
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	1.970 2.397	33.399 44.806	2.511 3.158	1.662 2.256	3.032 4.138	2 · 802 4 · 175	7.859 10.684	966 1.160
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	1.931 1.473	44.108 35.318	2.685 1.989	2.284 1.947	3.367 2.312	2.805 1.873	9.843 6.758	941 715
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	1.132 746	26.257 17.882	1.381 882	1.432 1.026	1.824 1.201	1.432 950	5.244 3.369	563 385
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	663 482	14.495 10.764	666 498	851 656	863 521	657 366	2.648 1.492	28 1 14 3
5.000.001 A 7.911.000	485 195	13.357 5.731	540 190	705 277	395 97	376 97	1.229	124
11.657.001 A 15.822.000	57	1.857	57	101	26	35	77	38 7
15.822.001 A 47.466.000 AC1MA OE 47.466.000	44 5	1.402 160	46 8	74 10	15	29 1	77 9	12
TOTAL	1 4 . 82 8	296.906	18.776	15. 713	22.870	20.009	61.466	6.768
		NASC 100S	ENTRE 19	21 E 193	0			
ATE 542.000	4.394	50.058	1.829	2.694	5.072	6.376	8.481	2.726
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	4.267 5.634	58.261 95.010	1.966	3.394 5.554	5.639 8.343	8.659 13.297	7.381 11.205	2.631
1.000.001 A 1.308.000	5.281	108.272	2.854	6.464	8.060	10.793	10.460	3.140
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	4.194 3.147	94.044 72.400	2.248 1.578	5.629 4.310	6.386 5.230	7.303 6.317	7.422 5.741	2.578 2.096
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	2. 237 1. 826	51.389 42.622	1.032 793	3.136 2.669	3.814 2.787	4.597 3.022	3.845 2.909	1.477 1.112
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	1.382 1.542	32.335 39.140	582 670	2.061 2.556	1.731 1.219	1.842 1.475	1.691 1.274	708 563
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	535 147	17.393 5.165	258 78	1.040 342	241 45	288 77	287 70	11 8 35
15-822-001 A 47-466-000 ACIMA 0E 47-466-000	76 11	3.510 264	47 5	211 24	26	52 9	57 6	17
TOTAL	34.673	669.863	16.873	40.084	48.593	64.107	60.829	20.637
			50705 10					
		NASC100S	ENTRE 19	31 E 194	•			
ATE 542.000 542.001 A 768.000	6.199 6.398	51.426 65.843	738 913	3.149 4.325	6.260 7.942	9.833 15.438	4.005 4.075	3.409 3.780
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	9.520 9.650	123.385 165.190	1.626 1.909	7.581 9.527	12.769 13.349	21.809 20.130	6.645 6.734	5.389 5.686
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	7. 424 5. 730	151.659 122.457	1.413	8 • 362 6 • 740	11.929 9.415	16.919 12.504	4.916 3.809	5.081 4.203
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	4- C87 3-519	87.649 74.512	660	5.108 4.464	6.104 4.117	8.043 5.098	2.467	2.929
3.832.001 A 5.000.000	2.561	55.111	372	3. 497	2.446	2.900	913	1.224
7.911.001 A 11.657.000	2.810 742	65.643 22.556	441 122	4. 362 1. 501	1.565 226	1.979 355	677 139	808 166
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	181 111	5.590 3.788	46 30	42 9 298	42 19	82 <b>43</b>	37 23	37 19
AC1MA OE 47.466.000	9	194	-	30	1	4	2	1
TOTAL	58.941	995-003	9.847	59.373	76 - 184	115.137	36.133	34.804

AND RASE 1983 . EXERCICIC 1981

CLASSES DE RENOIMENTO		н с ч						IC MCLUSADI
CLASSES DE RENOLMENTO BRUTO TOTAL ICR\$ 1)	SOLTEIROS	I CASAOOS I	·	\$	1 N	ULN	е п р	5
		I CASAONS 1	410402		SOLTEIRAS	E CA ATAS	I VIUVAS 1	ITRAS
	,	NA SC 100 S	ENTRE	1941 € 19	940			
ATE 542.000 768.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 2.250.001 A 2.350.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	11.092 13.168 21.183 24.120 19.687 14.598 11.179 5.160 6.569 5.481 923 231 119	49.322 75.327 150.348 224.053 223.234 178.407 132.256 111.925 84.116 84.395 18.376 3.875 2.268	272 375 708 888 7522 527 369 278 184 208 51	3.012 6.434 7.904 13.939 10.382 8.520 6.572 5.377 4.594 5.116 1.200 250 178	9.265 14.145 .7.000 11.563 .6.600 17.998 11.942 7.673 3.908 1.803 171 41	10.000 26.540 38.173 19.000 37.702 20.569 14.197 9.942 5.149 2.539 284 57	1.455 1.586 2.837 1.310 2.603 1.850 7.36 4.03 2.70 4.3 1.1 5	7-912 3-818 6-478 7-798 7-80 1-86 9-79 11-8 18 18
TOTAL	137.516	1.337.988	4.637	68.953	152.048	20%, 86%	14 224	1
						2	10.714	43.972
		NA SC 1 00 S	ENTRE	1951 € 196	50			
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	38.846 53.919 99.513 101.724 70.431 45.491 26.105 16.318 7.689 3.416 409 106 58	33.416 60.759 144.982 207.579 173.295 125.028 81.078 56.704 32.140 16.997 1.983 390 200	135 169 357 4C8 289 189 118 78 43 10	1-793 2-718 6-036 6-412 6-808 4-789 3-196 2-210 1-312 829 107 17 16	19.937 30.080 62.926 61.535 35.986 21.002 10.697 5.327 2.108 583 47 14	17.997 26.678 47.776 49.417 34.883 20.912 11.931 6.474 2.651 641 59	421 417 722 814 555 345 249 133 64 29	1-673 2-063 4-042 4-805 3-710 2-704 1-721 1-008 4-91 1-62 1-9 6
TOTAL	464.429	934.566	1.806	38-243	250.205	219 432		-
						214.410	1.744	22.197
				R DE 1961				
ATE 542.000 768.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 17.822.000 ACIMA 0E 47.466.000 ACIMA 0E 47.466.000	15.445 14.038 19.034 11.745 5.859 2.435 497 188 107 20 7	1.695 2.399 4.081 3.466 2.218 1.197 709 490 318 236 49 7	37 21 37 18 9 6 2 2 1 3 1	96 91 171 159 89 49 32 15 18 9 2	7.407 6.077 9.019 3.466 1.338 463 223 87 62 22 6	1.262 1.767 1.765 884 377 163 64 57 19 5	54 13 10 43 27 14 5 8 1 7	7 A P P P P P P P P P P P P P P P P P P
TOTAL	70.338	16.873	137	735	27.372	5.837	275	390
		T	0 T A	L				
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 2.250.001 A 2.917.000 2.250.001 A 2.917.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 7.466.000 ACIMA OE 47.466.000	81. C43 54. 518 158. 594 155. 16C 109. 527 73. 298 45. 553 32. 178 15. C15 13. 577 2. 875 742 428 36		13.295 8.586 11.645 11.245 8.315 5.813 3.918 2.966 2.130 2.395 791 270 206 19	14.401 17.152 30.283 38.302 33.684 26.142 19.298 16.264 12.259 13.732 4.181 1.162 798	66.026 58.098 174.693 122.511 65.124 66.545 14.330 21.079 10.905 5.636 808 172	57,914 81,910 127,779 123,512 94,184 52,172 39,965 25,369 12,987 7,986 1,106 765 179	36.688 27.179 32.518 37.994 27.778 21.991 14.941 10.412 5.897 4.496 1.104 27 263 27	17.613 13.515 29.836 22.628 17.622 15.403 17.725 7.500 6.252 2.682 471 196
TOTAL	786.944	4.351.859	71.594	227.738	5 85 - 027	534.440	226.164	130.475

21 - NUMERO, RENOIMENTO BRUTC TOTAL, RENDA LIQUIDA E RETEMBAC NA FONTE DOS DECLARANTES COM LAPOSTO A PASAR E SEM LAPOSTO A PAGAR SEGUNDO CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL.

ANC SASE 1982 , EXERCICIO 1983

						VALOPES	EM CR\$ 1.000
	I DECLARANTES I		OECLARANTES	SEM IMPOST	C Liquion	A PAGAR	
CLASSES OF RENOIMENTO BRUTO TOTAL (CR\$ 1)	COM 1MPOSTO     LIQUIDG     A PAGAR	COM RENOA L10	U104 NEGATIVA		04 L1QU104   A 542.000	COM RENOA SUPERIOR A	LIQUIDA 542.000
		COM RESTITUICAO	SEM     RESTITUICAD	CCM RESTITUICAD	SEM     RESTITUICAD	COM   RESTITUICAO	SEM CADIUTITES
		NUMERO	DE DECLARA	NTES			
ATE 542.000	127	27.905	106.866	101-132	322.116	_	-
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	49.656 213.504	11.479 9.371	30.738 25.036	145. 556 242. 767	361.605 411.921	27.852 198.251	27 32
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	229.082 218.183	6.907 3.092	9.336 1.551	322.438 147.917	220.433 49.310	499.941 662.380	44 19
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	166.953 114.756	1.119	369 91	34.110 9.494	8.012 1.578	588.741 421.738	14 17
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	93.616 77.585	89 33	21 15	2.031 297	405 100	327.362 209.133	22 11
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	98.261 39.954	16 5	9	77	69 26	176.628 39.424	14
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	11.940 8.684	2		-	8 * 4	8.678 5.145	1 4
ACIMA OE 47.466.000	755	(0.220	17/ 02/			245	
TOTAL	1.323.056	60.330	174.036	1.000.830	1.374.587	3.165.518	206
	•	R E N O 1	MENTC 8	RUTC			
ATE 542.000 542.001 A 768.000	30.815 35.522.798	8.042.093	25.070.097 20.209.626	35.967.505	103.454.315	20.385.100	
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	188.764.411 263.002.703	7.463.801 8.197.559 7.854.516	21-670-114	96.462.795 216.728.763	239.101.844 360.524.504	178.677.156	18.662 28.540
1.308.001 A 1.708.000	326.322.981	4.547.450	10.424.280	367-022-484 207-684-588	246.623.594	993.437.293	49.963 29.085
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	325.864.433 292.812.386	2.142.398 784.136 289.610	704.444 228.448	65.282.941 23.786.627	15.196.308 3.952.210	1.150.846.082	26.943 44.199
3.832.001 A 5.000.000	312.602.939 339.553.271	146.118	68.399 63.721	6.521.587	1.305.374 428.505	1.087.894.504	76.715 47.559
7.911.001 A 11.657.000	610.894.364 374.276.070	97.406 45.236	53.025 35.242	467-121 60-082	424.989 243.547	1.073.061.752 364.282.447	87.068 10.604
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	159.116.903 196.983.337 68.288.583	25.905 - 170.958	Ξ.	54.7 86 - -	104.964 73.085	115.352.777 112.674.426 22.227.896	13.021 96.698
TOTAL	3.494.036.000	39.807.191	80.780.550	1.021.283.469	1.041.311.749	7.686.237.041	529.061
		RENE	DA L1QU	I O A			
ATE 542.000 542.001 A 768.000	3.490 29.337.272	6.140.789 1.885.765	24.535.831 4.952.470	22.784.354 52.921.515	66.064.732 126.044.545	15.924.302	14.678
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	139.752.276 173.627.752	1.685.197 1.088.759	4.138.094 2.024.814	91.355.925 131.349.770	145.840.986 85.965.017	128.445.646 368.278.411	18.728 30.147
1.308.001 A 1.708.000 1.708:001 A 2.250.000	201.175.227 203.958.160	490.982 220.112	293.893 111.306	60-369-519 13-695-547	20.195.767 3.318.701	571.095.140 651.589.943	15.460 18.351
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	191.638.252 212.922.835	138-263 34-781	40.902 20.940	3.925.679 841.719	657.944 169.449	6 26 • 102 • 481 662 • 369 • 337	30.375 51.919
3,832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	240.259.128 441.926.911	33.461 18.422	9.299 5.143	118-105 26-077	38.608 22.713	590.659.828 732.275.865	34.242 65.998
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	279.674.639 121.802.849	3.773 15.340	422 -	2.474 1.400	10.095 3.310	262.186.915 87.852.091	8.679 9.728
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	154.011.38 <i>2</i> 45.445.364	198.799	1	1	1.697	90.868.054 18.832.155	86.342
TOTAL	2.435.535.544	11.954.449	36.133.120	377.392.090	448.333.570	4.806.480.174	384.652
		RETEN	CAO NA F	CNTE			
	0.050						
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	9.059 6.119	742.773 374.448 295.993	-	2.634.016 3.788.795 5.467.975		782.370 4.977.222	2 58
1.000.001 A 1.308.000	171.197 548.712	229.592	-	8.317.113		19.328.395 47.561.008	336 421
1.708.001 A 2.250.000	1.364.570 3.703.109 7.613.965	138.435 81.727 60.137	-	6.170.524 2.472.691 862.497	-	84.356.132 111.168.261	1.143 2.979
2.917.001 A 3.832.000	15.006.113 26.126.111	40.137 29.904	-	270. 997 82. 313	-	145.158.578 152.210.045	6.924 5.901
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	70.191.310 57.693.900	22.552 14.407 7.200	=	36.777 7.637	-	231.920.591	16.219
11.657.001 A 15.822.000	28.148.729 40.086.145	7.200 5.045	-	2.516	-	40.103.504	3.268 39.598
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	10.961.959	75	-		-	11.252.045	-
TOTAL	261.631.004	1.982.293	-	30-113-856	-	998.726.240	79.832

FONTE : COCRDENACAO OD SISTEMA OE INFORMACOES ECONOMICO-FISCAIS NOTA: VIOE NA APRESENTAÇÃO OBSERVAÇÕES RELATIVAS AO IMPOSTO A PAGAR E A RESTITUIR

4%3 845E 1932 , FRER 1-1 1993

							w (0 t 1.	14 V A1
CLASSES OF RENOLMENTO					1		1 4 " "	
BRUTO TOTAL	RENOTMENTO						1 4	
(CR\$ 1)	I NUMERO DE I I DECLARANTES I	VALOR	DECLARANTES	541.19	TE LANASTE	V AL III	110 4 151	* A ! !
	*.							
			PISTRITO	FOFBAL				
ATE 542.000 542.001 A 768.000	247 205	26.316 29.782	- A	376	1 .160	984.66	4 1,19	1. 44. 53
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	294 463	31.646 61.658	5 20	74° 2+14°	7 21.431	23.327.63	17.33n n 21.337	1.70 .617
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	695 1-112	89.404	3 7			74.949.17 74.417.16	4 15.339	6.1.9.19
2.25C.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	1.384 1.815 2.567	192.201 261.472 387.257	3.9	12.66	1 14.472 9 1.203 7 2.659	11.942.36	1 10.224	9,440,405 7,45,205 5,475,235
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	5.005 1.511	713.727	6.3	40.54 19.03	3 G. 431 2 . 759	53.173.8A 27.177.94	6 9,370	R. 377.446
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	354 137	115.565 116.576	6	3.40	- 174	7.116.67	7 46.2 5 12.2	676.55 226-611
AC1MA OE 47-466-000	12	24.318			. 9	144.94		
TOTAL	16.201	2.611.930	135	1 41. 320	127.193	777.587.14	7 121.497	57.677.71
			EXTERICR					
ATE 542.000	104	8.017	2		2 1	90.34	4 272	75.00
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	3 4 3 0	3.227 2.887	2 1	# 4	9 239 7 243	201.91	4	· . 6
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	63 82	6.398 4.983	1 -	32		5 2.54	2 174 5 36.7	175.274
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	103 122	10.927	-		- 276 - 279 - 293	576.27	A 290	144.347
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	153 111	14.222 21.674 33.481	4	94.5	5 712	1.314. 4	6 211 7 199	140.49
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	118 37 11	18.268	-			149.59	2 11	44,579 13.455
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	5	13.142			- 1	72.24 275.81	3 A 1	5.234
T C T A L	974	157.920	12	1+145	. *42	6. 97.74	* *1 *	1.14 .75
			G0145					
ATE 542.000 542.001 A 768.000	772 536	76.204 62.672		37 31.	7 5.710 2 7.124 9 11.915 3 13.313 4 11.654	1.507.17	7.74.7	17,554
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	580 700	89.932 102.069	9	1.32° 1.5° 2.17°	3 13.313	13.342.75	0 11. 15	3,703,420
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	832 906	134.869	7	57 2.63	6 1.457	14,559.86	A 4.P14	1.416.676
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	792 932	150.028 176.909 237.978		17.02	6 4.796	15.310.19	7 1.3 4	1.4 7.578
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	1.043	318.974	19	0,53	3 501	7.500.10	4 450	4 1.1/2
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	384 69 48	89.823 89.158	-		- 49	44P.24	4 44	/5.23/ 1.15/ 7.15?
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	7	874	104	47.9		110.437.11		7.10 .74
TCTAL	8.920	1.6/5.300						
			MATG SPC5	sc				
	137	16.893	2	3		-57.91 1.157.14		114.771
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	8C 112	14.069 19.557	2	31 10 11	7.692	7.251.65	2 3.67#	7 0.155
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	130 150	23.760 26.242	1 4 2		0 3.670	4.005.11	7 3,591	1.737.810
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	16¢ 204	43.761 55.401		19	- 7.700 6 1.792	5,250,30	2.230	1.311.4.1
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	22 E 20C	49.497 54.894 117.446		1.01	6 1.113 5 1.017	5.140.03	2 1.077	786.094
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	33 7 11 2	55.330 16.900	2 -	96	1 215	1.477.98	2 2"	217.957 23.739 14.994
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	19 19	34.967	-		- 1°	7+14		14.754
ACIMA OE 47.466.000	1.894	527.714	33	12+53	2 (4,633	4 .742.17	3 24.35.0	991.848
TOTAL								

## CAPITULO I - CONSOLIDAÇÃO DOS INFORMES PRESTADOS NOS MODELOS COMPLETOS (MOT) E SIMPLIFICADOS (MSC) DA DECLÁRAÇÃO DE RENDIMENTOS - 18PE

22 - NUMERO, RENOIMENTOS E DEDUCCES CEDULARES DOS DECLARANTES DAS CEDULAS "A/B" E "C", SEGUNCO CLASSES DE RENDIMENTO ERUTO TOTAL, POR UNIDADES FECERADAS E REGIDES FISCAIS.

### AND BASE 1982 , EXERCICIO 1993

LASSED ST NOTIFICIAL			A (U 5A	SE 1982 , EXI	ERCICIO 1933		VALORES	EM CR5 1.000	(CONTINUA)
#417 0815 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021 1 1021	CLASSES DE RENDIMENTO		CEDULA	"A / 3"		1	CEDUL	. А "С"	
**************************************	8R JT C TOTAL		<del>-</del>		CEDULAR		CEGULAR	OEDUCAC	C ED JLAR
17.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00	(CR\$ 1)				VALCR				VALOR
\$20.00 A 785.000				MATO GRCSS	SC DC SUL				
\$20.00 A 785.000	ATE 542 000	5.72	54 257		501	2 214	635 464	2 179	157 740
ATE	542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.2750.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.922.000	365 385 470 536 592 555 516 532 666 226 53	45.513 45.724 72.911 37.469 113.404 128.453 121.639 151.886 276.923 132.443 82.4498 92.242	6 9 11 7 7 1 1 2 5	424 194 960 1.301 1.206 2.748 6 0 2.183 1.439	4.038 6.590 7.346 5.833 4.159 2.728 2.219 1.409 1.305 314 52	2.344.971 5.242.225 7.642.516 7.750.308 7.976.807 5.889.675 6.283.218 4.965.276 6.240.403 1.857.126 276.847 305.123	3.977 6.493 7.231 5.700 4.339 2.628 2.131 1.351 1.262 290 49 26	594.204 1.300.831 1.839.750 1.905.480 1.729.226 1.432.715 1.424.189 924.453 979.805 280.280 33.443 16.036
ATE \$47.000	TOTAL	<b>5.524</b>	1.555.996	68	11.037	38.239	56.515.435	37.331	12.659.296
1.200.01   A 760.000   1.224   155.265   74   1.220   2C.490   12.194.178   20.497   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.0				14 REGIA	C FISCAL				
1.200.01   A 760.000   1.224   155.265   74   1.220   2C.490   12.194.178   20.497   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.021.685   3.0	ATE 542 000	1 827	084-181	22	1.294	11.990	3.686.102	11.856	917.592
ACRE  ATE 542,000	542.001 A 7.68.000 768.001 A 1.308.000 1.300.001 A 1.308.000 1.305.001 A 1.708.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.332.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.557.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	1. 224 1. 401 1. 826 2. 297 2. 879 3. 657 3. 644 4. 453 7. 445 2. 672 506 252	155. 265 188. 748 266. 779 342. 968 455. 109 544.665 623. 732 853. 691 1.460. 553 826. 923 306. 894 346.088	24 40 52 48 40 50 94 98 39 7	1.220 2.017 4.733 6.647 7.072 11.246 17.687 51.576 61.567 29.236 3.807	20.690 39.886 46.688 39.024 31.926 26.219 19.890 13.820 14.732 3.932 656 279	12.144.178 32.341.351 49.076.775 53.324.955 56.942.087 61.069.878 59.741.639 53.353.496 79.638.657 29.423.442 6.056.827 3.091.726	20.407 39.429 46.107 38.391 31.390 25.802 19.549 13.571 14.496 3.854 636 266	3.021.693 8023.866 12.141.874 13.102.332 13.885.282 14.862.188 13.382.451 9.632.021 12.327.697 4.455.805 812.430 292.107
**************************************	TGTAL	33.513	6.728.949	552	198.179	269.751	499.424.022	265.771	106.920.462
**************************************									
*** **********************************				ACKE					
AMAZONAS  ATE 542.000 47 5.750 1.472 517.542 1.466 129.158 542.001 A 768.000 37 4.824 1 54 3.117 1.971.141 3.111 492.271 768.001 A 1.000.000 46 8.810 2 45 5.410 4.553.251 5.402 1.137.406 1.000.001 A 1.308.000 75 15.831 3 199 7.267 7.921.897 7.240 1.975.266 1.308.001 A 1.708.000 143 19.309 6 696 6.704 9.400.003 6.666 2.361.511 1.708.001 A 2.250.000 178 33.057 6 2.353 4.774 8.754.080 4.731 2.172.662 2.250.001 A 2.917.000 225 54.233 8 3.466 3.506 8.357.345 3.475 2.080.417 2.917.001 A 3.332.000 257 53.699 4 2.817 2.732 8.384.090 2.696 1.925.853 3.832.001 A 5.000.000 269 70.998 13 5.505 1.674 6.647.858 1.653 1.231.547 5.000.001 A 7.711.000 572 130.230 11 6.848 1.730 9.204.376 1.699 1.410.406 7.911.001 A 11.657.000 61 44.898 - 104.898.355 465 481.976 11.657.001 A 15.822.000 61 47.466.000 46 70.811 - 104.988 ACIMA OE 47.466.000 3 6.723 - 2 3.781 2 435	1542,001 A 768,000 768,001 A 1.309,000 1.000.001 A 1.309,000 1.309,001 A 1.708,000 1.708,001 A 2.917,000 2.256,001 A 2.917,000 2.917,001 A 3.932,000 3.832,001 A 5.300,000 5.000,001 A 7.711,300 7.911,001 A 11.657,000 11.657,001 A 15.822,000 15.822,001 A 47.466,000	5 15 21 23 23 29 29 25 31 45 23 6	1-749 890 2-617 4-058 7-429 9-186 7-189 20-997 17-729 12-145 34-193	- - - - - 2 1	- - - - 2.017 53 3	365 954 1.005 813 631 481 345 223 163 42	218.407 763.048 1.051.548 1.120.801 1.131.311 1.115.737 1.051.881 850.933 793.231 298.725 38.640	359 939 993 807 624 471 341 217 157 41	54.401 190.033 261.290 278.791 280.652 276.783 246.329 161.218 131.096 51.475
ATE \$42.000 47 5.750 1.472 517.542 1.466 129.158 542.001 A 768.000 37 4.824 1 54 3.117 1.971.141 3.111 492.271 768.001 A 1.000.000 46 8.810 2 45 5.419 4.553.251 5.402 1.137.466 1.000.001 A 1.308.000 95 15.831 3 199 7.267 7.921.897 7.240 1.975.246 1.308.001 A 1.708.000 143 19.309 6 696 6.704 9.490.003 6.666 2.361.511 1.708.001 A 2.250.000 178 33.057 6 2.353 4.774 9.754.080 4.731 2.172.662 2.250.001 A 2.917.000 225 54.233 8 3.446 3.506 8.357.345 3.475 2.080.417 2.917.001 A 3.332.000 257 53.699 4 2.817 2.732 8.384.090 2.696 1.925.853 3.832.001 A 5.000.000 269 70.998 13 5.505 1.674 6.647.858 1.653 1.231.547 5.000.001 A 7.911.000 572 130.230 11 6.848 1.730 9.204.376 1.699 1.410.406 7.911.001 A 11.657.000 262 105.583 6 7.038 477 3.588.355 465 481.976 11.657.001 A 15.822.000 61 44.888 104 1.024.323 101 104.996 11.657.001 A 15.822.000 61 44.888 104 1.024.323 101 104.996 15.822.001 A 47.466.000 3 6.723 - 2 3.781 2 435		264	122.298	6	4.601	5. 199	8.511.569	5.125	1.956.348
542.001 A 768.000 37 4.824 1 54 3.117 1.971.141 3.111 492.271 768.001 A 1.000.000 46 8.810 2 45 5.410 4.553.251 5.402 1.137.406 1.000.001 A 1.308.000 95 15.831 3 199 7.267 7.921.977 7.240 1.975.266 1.308.001 A 1.708.000 143 19.309 6 696 6.704 9.490.003 6.666 2.361.511 1.708.001 A 2.250.000 178 33.057 6 2.353 4.774 8.754.080 4.731 2.172.662 2.250.001 A 2.917.000 225 54.233 8 3.466 3.506 8.357.345 3.475 2.080.417 2.917.001 A 3.332.000 257 53.699 4 2.817 2.732 8.384.090 2.696 1.925.853 3.832.001 A 7.911.000 572 130.230 11 6.848 1.730 9.204.376 1.653 1.231.574 5.000.001 A 7.911.000 572 130.230 11 6.848 1.730 9.204.376 1.653 1.231.574 7.911.001 A 11.657.000 262 105.583 6 7.038 477 3.588.355 465 481.976 7.911.001 A 11.657.000 61 44.888 - 10.000 15.822.000 61 47.466.000 46 70.811 - 61 725.706 59 66.872 ACIMA OE 47.466.000 3 6.723 - 2 3.781 2 435				AMAZONA S					
542.001 A 768.000 37 4.824 1 54 3.117 1.971.141 3.111 492.271 768.001 A 1.000.000 46 8.810 2 45 5.410 4.553.251 5.402 1.137.406 1.000.001 A 1.308.000 95 15.831 3 199 7.267 7.921.977 7.240 1.975.266 1.308.001 A 1.708.000 143 19.309 6 696 6.704 9.490.003 6.666 2.361.511 1.708.001 A 2.250.000 178 33.057 6 2.353 4.774 8.754.080 4.731 2.172.662 2.250.001 A 2.917.000 225 54.233 8 3.466 3.506 8.357.345 3.475 2.080.417 2.917.001 A 3.332.000 257 53.699 4 2.817 2.732 8.384.090 2.696 1.925.853 3.832.001 A 7.911.000 572 130.230 11 6.848 1.730 9.204.376 1.653 1.231.574 5.000.001 A 7.911.000 572 130.230 11 6.848 1.730 9.204.376 1.653 1.231.574 7.911.001 A 11.657.000 262 105.583 6 7.038 477 3.588.355 465 481.976 7.911.001 A 11.657.000 61 44.888 - 10.000 15.822.000 61 47.466.000 46 70.811 - 61 725.706 59 66.872 ACIMA OE 47.466.000 3 6.723 - 2 3.781 2 435	ATS 5/2 200	4.7	5.750			1, 472	517-542	1.466	129, 158
	542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.368.001 A 2.50.000 2.250.001 A 2.517.000 2.917.001 A 3.332.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	37 46 95 143 178 225 257 267 572 262 61 46	4.824 8.810 15.831 19.309 33.057 54.233 53.669 70.998 130.230 105.583 44.888 70.811	2 3 6 6 8 4 13 11	54 45 199 696 2.353 3.446 2.817 5.505 6.848 7.038	3.117 5.419 7.267 6.704 4.774 3.506 2.732 1.674 1.730 4.77 104 61	1.971.141 4.553.251 7.921.897 9.490.003 8.754.080 8.357.345 8.384.090 6.647.858 9.204.376 3.588.355 1.024.323 725.706	3.111 5.402 7.240 6.666 4.731 3.475 2.696 1.653 1.699 465 101	492.271 1.137.46 1.975.26 2.361.511 2.172.662 2.080.417 1.925.853 1.231.547 1.410.406 481.976 104.980 66.872
				60	29.006				

CAPITULU 1 - INS LIDALAY IS TWO WINDS 1. WINDS 1

						14 (44)	e (1 1.	1 -4712 41
CLASSES DE RENOTMENTO						0 (30)	1	
BRUTO TOTAL	RENDIMENT!	CEDULAR.	1 (7)	EE A	4 1 1 4 51	C	6 д	( A)
ICRS 11	NUMERO DE    DECLARANTES		1 Annes 36 1		1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		** *** * * * * * * * * * * * * * * * *	
					1 1 4 4 4 7 1		1 1 1 2 2 2 1	***
			PARA					
ATE 542.000	230	26.550		3.9		# 11 - # 1 °	1,000	11.150
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	171 208	16.411 27.954	5	184	4, 50	. 6.	4.9 0.060	1. 15.35
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	343 463	50.157 78.742		102	1 .467	1 .10 .974	11.41	1. 1.010
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	52 9 55 5	101.920		7.679	1.75	15.551.349	4.51	1.417.57
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	670 834	129.265	15	4.6A? 21.957	4.689	14.141.262	1.700	7.7 1.623
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	1.348	252.761 171.845	2.9	22.196	1. 21	1 . 679. 437	716	7.4.4. 5
11.657.001 A 15.822.000	107	55.904	1	253	155	1.175.211	144	77.187
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	75	160.408		5		5 .166	4	1.7 6
TGTAL	5.989	1.376.133	1 3 3	44. 147	6 - 201	110.460.941	54.711	25.419.543
			1475					
ATE 542.000 542.001 A 768.000	1 -	163		-	714 769	67.767	300 310	16.0-4
768.001 A 1.000.000	2 e	398 2.267		1.009		48 .458 877.295	506 70	1 14
1.00C.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	1 4	4.941	1	153	1.610	1.786.355	1.477	5 4.295
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	1 2 1 5	1.607	_		556	1.365.647	56.7 1 0	37 . A75
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	1 é 2 2	3.597 847	ale	-	1 7 1	A74.751	169	1 . 7 /
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	44	4.224 2.323	-	-		1 ** . 2 1	23	7 . 6 8 11
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	2 –	3.152	-	-	-	19.78	,	7. *1/
AC1MA OE 47.466.000	-	-	-					
TOTAL	150	25.380	3	1.174	.5*1 ,	3.563.145	, 15 A I	
			PCNO.514					
ATE 542-000	13	2.009		-	4 5 7 4 7 3	47,33C	6 ( P)	1 . 1 .
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	5 31	908 3.536	2	1/3	1 , 1, 2 ?	1.372.32	1.671	14
1.000.001 A 1.308.000	2 0 3 5	3.349 9.185	2	1.077	. 271	1.197.7	7.259	9 6. 14
1.708.001 A 2.250.000	52 51	17.842		2.787	197	1.178.317	1.777	71.110
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	7C 66	28.759	3	2.309	76A 272	1.30 .741	76.3	41. 47 21. 9
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	89 28	55.657 17.589	5	4,944	7	3 4.724	177	1.341
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.322.000	7	1.543	-	7	12	11.447	17	1.740
15.822.001 A 47.466.000 ACI MA OE 47.466.000	2 -	3.013			-	1.1.7	1	(73
TOTAL	469	185.652	27	,5,951	. 1.70	10.747.647	11-467	4.427.771
			5 25 71 47					
					1.1	32,174	171	4.914
ATE 542-000 542-001 A 768-000	- 3	710	-	-	2.2	45.5/1	217	11.379
768.001 A 1.000.000	ê 12	1.078	1	7 4	134	717.658	77 A	2 .193
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	12	4.201	-	-	4.74	002.235	440	179.113
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	٤	1.110	-	-	175 215	753.67	32.0	114.556
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	1 4	14.644	3	1.4 2	9 V 6 0	114.189	8 7 6 7	47.575
7.911.001 A 11.657.000	16	1.211	-		,	7.^31	٠	4.300
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	_	-		1	1 -	123	1 -	7
ACIMA OE 47.466.000	-	-		2.967	1.110	4.181.745	2, 292	1. 117. 121
TOTAL	103	42.156	4					

22 - NUMERO, RENDIMENTOS E DECUCCES CEDULARES DOS DECLARANTES DAS CEDULAS "AVB" E "C", SEGUNDO CLASSOS DE RENDIMENTO PRUTO TOTAL, PUR UNIDADES FEDERADAS E REDICES FISCAIS.

### AND BASE 1982 , EXERCICIC 1983

			5E 1982 , Exe		· 	VALORES	EM CR* 1.000	(CONTINUA)
CLASSES DE RENDIMENTO		CEOULA	"A / 9"		<u> </u>	C E 7 U		
BRUTC TCTAL	RENO IMENTO		OEDUCAC	CECULAR	RENOIMENTO	CEDULAR	T DEBUNAC	CEDULAR
(CR\$ 1)	NUMERO OE    OECLARANTES		NUMERO DE I DECLARANTESI	VALCE	I NUMERO DE I IDECLARANTESI	VALOP	NUMERO OF    DECLARANTES	VALUR
			ZA REGIAC	; FISCAL				
ATE 542.000 768.001 A 1.300.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.300 2.250.001 A 2.250.300 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 7.4466.000 ACIMA 0E 47.466.000	299 225 310 499 690 811 681 1.056 1.234 2.114 776 183 125	35.745 25.003 47.669 78.692 120.438 166.748 182.012 226.239 317.055 466.961 310.697 139.683 237.071 22.351	9 6 9 13 13 22 19 23 44 45 17 4 3	299 390 723 1.952 2.629 7.174 7.157 13.821 34.678 33.963 15.829 2.629 2.422	5.631 19.135 23.223 22.379 17.200 17.122 9.076 5.874 5.382 1.335 281	1.661.109 5.899.027 14.941.156 24.872.730 31.114.353 31.244.925 28.494.603 27.593.108 23.006.529 24.212.408 6.655.720 2.356.780 1.540.606 57.248	9,580 19,010 23,058 22,174 16,997 11,964 8,937 5,776 5,278 1,302 267	414.179 1.471.422 3.724.639 6.188.136 7.723.504 7.747.179 7.050.318 6.318.920 4.293.021 4.371.747 1.349.957 251.004 152.310 4.414
TCTAL	′- 9.21€	2.376.372	228	122.067	129.782	230.690.308	128.429	51.065.254
			MARANHAC					
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.300.000 1.308.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	67 57 88 106 153 201 235 262 291 490 184 43 15	8.805 7.818 14.664 14.308 23.979 43.592 50.245 54.174 52.518 86.880 85.142 25.732 35.365 10.299	2 - 4 6 8 6 2 6 5 - -	65 210 738 685 1.279 4.664 3.360 1.267 3.142 5.804	1.792 3.996 5.100 5.039 4.116 2.796 2.058 1.333 1.252	343.332 1.047.264 3.068.300 5.139.483 6.709.424 7.230.110 6.458.937 6.133.431 5.165.802 6.806.376 2.210.859 582.514 247.538	1.772 3.944 4.995 4.953 4.041 2.751 2.022 1.313 1.238 281 61 23	95.667 259.803 763.184 1.274.203 1.675.351 1.794.609 1.602.319 1.439.772 984.235 1.113.120 339.910 68.218 21.842 1.341
TOTAL	2.194	513.529	45	21.198	28.921	51.159.313	28.455	11.423.580
			P1AU1					
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.750.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 15.322.000 11.657.001 A 47.466.000 ACLMA OE 47.466.000	77 63 90 142 153 175 222 214 294 391 111 19	7.364 8.801 10.538 19.121 20.611 25.969 38.288 46.435 36.093 74.658 17.323 7.826 12.736	2 -1 3 5 2 4 5 2 9 2	79 80 103 215 1.343 1.826 7.213 879 7.528 917	1.658 3.133 3.459 3.030 2.513 1.895 1.555 1.066 867 1.85	228.060 898.285 2.304.031 3.426.313 4.014.167 4.427.268 4.336.788 4.652.908 4.169.071 4.410.423 1.292.675 241.176	1.623 3.084 3.412 2.973 2.473 1.862 1.532 1.061 857 182	57.019 222.401 572.221 848.033 992.145 1.074.045 1.073.534 1.073.534 1.073.535 776.890 712.106 37.153 8.092
TUTAL	1. 961	325.771	35	20.187	20-240	34.480.607	19.935	7.666.968
ATE 542.000 542.001 A 768.000	41 e 341	43.209 34.362	CEARA 8 4	454 242	5.016	975.191 2.888.379	4.952	243.038 717.110
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	482 637 877 997 987 1.191 1.408 2.247 742 153 93	48.681 73.809 97.009 119.738 134.352 171.033 192.387 338.026 175.933 60.664 81.688 23.657	9 4 13 15 14 10 12 11 8	855 789 976 3.107 7.438 7.035 6.149 5.001 2.321	13.733 12.456 10.721 7.329 5.915 4.107 4.318	9.354.550 14.251.703 16.830.604 18.970.514 16.751.192 17.457.955 15.771.776 22.710.523 8.420.462 1.858.323 1.379.967 6.214	13.553 17.298 10.567 7.206 5.835 4.062 4.279 1.112 192	2.071.256 2.527.979 4.137.211 4.535.927 4.065.659 3.939.367 2.953.773 3.650.262 1.234.050 224.579 128.999 406

108

T O T A L 10.577 1.594.554

34.371 79.126 146.627.362 78.096 31.423.662

CAPITULO 1 - CONSCLIDACAD DOS INFORMES PRENTA" NUS MEDITE MONTH OF THE SIMPLIFICADOS IMSON DA DE LABRA A LE EN IMINAT. THE ECC. ANT THE ASSECTION OF THE PROPERTY OF THE PROPE

AND BASE 1992 , EXERCICE 1981

							w Las 1. 0	1   74115 (4)
CLASSES DE RENOIMENTO	DENOTHER TO	C E O U L	A "A / 8"		1	E ( O )		
BRUTO TOTAL	RENOIMENTO	CEUULAR	I OF DUCAC	CEDULAR	[ READ[MINE	04 N 32		
(CR\$ 11	I NUMERO DE I	VALOR	DECLARANTES	VALUE	TOE LAGASTES!	A S [ w	12 17/A 8 5 1 10 1	VAL = 0
			3A REGIAC	F15CA.				
ATE 542.000 542.001 A 768.000	562 461	59.380 50.983	12 4 14	599 242	5.277	1.546.594	4.745 4.347 17.606	39 .776
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	66 C 885	73.885 107.239	q	1.630	22.792	13.726.883	1 7. 606 21. 960	5.657.21
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	1.185 1.373	141.600	23	1.877	7 - 525 17-350	27.454.194	71.960 20.224 17.091 11.819	7.524.587
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	1.444 1.667 1.993	222.886 271.643 280.999	21	1.877 5.730 13.909 17.609 8.296 15.672	12.020	2 o C dd o L a to	4. 144	0 * 4, [ * 4,4,0
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	3.128 1.037	499.566	26	15.672	6.50e. 6.417 1.597	25.106.649 33.927.323 11.923.997	4.374	5.475.447
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	215 118	94.222		7.041		2.652.015	240	1.763.926
AC1MA DE 47.466.000	4	33.957	-	•	6	22.150		1.748
TOTAL	14.732	2.433.855	198	75.758	126.287	732.267.283	126.486	50.519.211
			RIO GRANDE	OC NORTE				
ATE 542.000	146	13.356	2	31	1.754	517,437	1.745	178.998
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	87 15 C	8.949 15.423	1	73 43	3.356	2.082.913 4.914.695	3.137	519.351
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	206 251	24.362 34.501	3 6	320 798	6.440 5.848	6.473.997	5.769	1.734.508
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	34 8 371	51.986 48.170	4	2.041	2.525	9.057.862	3.499	2.723.46
2-917-001 A 3.832-000 3-832-001 A 5-000-000	432 442	64.841	10	1.888 4.868 11.461 6.691	1.586 1.413	8.234.603 7.514.255 6.021.824 7.310.325	2.496 1.560 1.400	1.776.932
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	698 232	162.031 96.175 15.949	6	6.691	345 56	2.389.940 478.243	337	1.171.547 331.117 56.369
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	47 25 -	23.617		-	25	229.854	23	17.00e
ACIMA DE 47.466.000 T O T A L	3.435	631.521	61	31.115	37.297	62.740.467	10.894	14.017.442
			PARA 18A					
ATE 542.000 542.001 A 768.000	20 8 18 6	23.045 23.697	4	16 62 8	1.741	469.291	2.700	116.453
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	218 267	25.674 37.500	1 2	478	1.953	5.187.917 7.256.881 7.992.494	6.968	1.97.870
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	349 379	44.766	7 9 4	1.312 2.811 1.158	4.691	4.354.333	4.625	2.053.200
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	41 8 460	70.861 98.238 95.277	10	7.374	2.505	10.555.862	3-464	2.471.364
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	547 757 241	215.893 77.584	23	17.954 3.831	1.647	3.423.457 2.716.337	376	1.319.179
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	46 18	49.449	2 -	6.625	71 25	533.631	70 2'	54.296 15.813
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	1	99	92	49.616	40.363	70.902.724	39.813	15.725.374
TOTAL	4.095	846.449	7.6	4.0000	.,,,,			
			PER NA ¥3UCC					
AVC - 5/3 000	644	57.922	8	149	6.227	1.800.735		449.293
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	602 754	58.852 77.534	9 20	1.075	11.23R 22.491 26.687	14.350.740 20.520.439	11.393 27.287 26.388	1.655.465 4.560.147 7.061.559
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	1.132	114.370 156.636	25 24	4.591 2.943 9.301	22.775	11.192.086 31.014.696	27.487	7.559.362
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	1.744 1.857	227.099	32 25 35	9.141	12.227	29.587.971	11.995 9.787	6.732.104
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	2.264	347.624 425.573 674.759	56 56	20.341 37.844	7.354 6.951	79.096.153 35.446.455	7.721 6.741	4.937.432 5.377.777
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	3.920 1.195	356.324 129.536	12	5.805 14	1-657	11.634.755	1.626	1.544.005
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	294 177 14	235.972	i	1.445	220	275.602	215	152.522
ACIMA DE 47-466-000	18.830	3.241.135	306	120.167	144,433	754.255.305	143.471	54.515.767
TOTAL	101030							

## CAPITULG 1 - CUNSULIDACAO DOS INFORMES PRESTADOS NOS MODELOS COMPLETOS (MCT) E SIMPLIFICADOS (MSD) DA DECLARAÇÃO DE PENDIMENTOS - IRPF

22 - NUMFRO, RENDIMENTOS F DEDUCCES CEDULARES DOS DECLAPANTES DAS CEOULAS "A/8" E "C", SEGUNDO CLASSES DE RENDIMENTO PPUTO TOTAL, POR UNIDADES FEDERADAS E REGIOES FISCAIS.

#### AND BASE 1982 , EXERCICIO 1983

		ANO 8	4SE 1982 , EXE	ERCICIO 1983		VALORES	FM CR\$ 1.000	(CONTINUA)
	!	CEOUL	4 "A / 8"		1	CEOUL		
CLASSES OF RENDIMENTO  8RJTO TOTAL	RENOIMENTO	CEOULAR	DEDUCAC	CEDULAR	RENOIMENTO	CEOULAR	OFOUCAO	CEOULAR
(CRS 1)	NUMERO OF     OECL ARANTES		I NU™ERO OE    OECLARANTES	VALCR	NUMERO DE    OECLARANTES		NUMERO DE 1 DECLARANTES!	VALOR
			ALAGOAS					
ATE 542-000 542-001 A 768-000 768-001 A 1-000-000 1.000-001 A 1-308-000 1.308-001 A 1-708-000	240 141 186 260 303	26.505 18.500 22.820 33.710 51.565	3 2 1 3	249 53 25 332	7.065 4.339 5.592	423.519 1.217.187 3.569.051 5.927.150 5.728.261	1.339 2.038 4.299 5.537 4.82R	105.553 302.952 887.134 1.472.565 1.662.648
1.708.001 A 2.250.300 2.250.001 A 2.917.000	381 387	65.344 61.766	5 7	1.062 1.910	4.171	7.499.R84 6.699.032	4.113 2.872	1.848.319
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	44 E 48 6	100.595 107.549	7 6	6.473 2.064	1-624	7.348.641 6.152.991	2.43R 1.591	1.677.951 1.121.572
5.000.001 A 7.711.000 7.911.001 A 11.657.000	75 6 285	178.669 145.312	13 3	6.996 1.161	393	7.775.939 2.645.246	1.517 393	1.182.290 361.591
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	81 50 1	67.996 105.858 39.664	Ξ.		· 98 · 54 · 1	845.353 667.466 1.225	94 51 1	91.436 50.553 41
TCTAL	4.005	1.025.859	50	20.330		57.495.951	31.101	12.409.561
			4A REGIAC	C FISCAL				
ATE 542.000	1.238	120-830	18	466		3.209.974	10.991	800.698
5 4 2 · 001 A 768 · 000 769 · 001 A 1 · 000 · 000 1 · 000 · 001 A 1 · 308 · 000	1.016 1.308 1.865	110.000 141.502 209.943	16 25 33	979 1.152 5.723	39.215	11.493.186 32.022.405 48.578.838	19.170 38.853 45.166	2.859.444 7.960.490 12.039.673
1.000.031 A 1.308.000 1.308.001 A 1.738.000 1.708.001 A 2.250.000	2.343 2.852	287.469 415.292	37 51	5.054 15.216	39.431	54.059.352	39.881 30.254	13.311.660
2.25C.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.332.000	3.033 3.604	448.226 611.300	41 59	15.144	22.881	52.879.812 55.006.731	22.494 19.185	12.845.739
3.832.001 A 5.300.000 5.000.001 A 7.911.000	4.268 6.131	700.557 1.231.354	92 106	42.233 74.257	12.609	49.049.449 58.964.177	12.392 11.278	9.593.718
7.911.001 A 11.657.000 11.657.301 A 15.822.000	1.953 468	675.396 262.931	26 5	17.489	594	19.385.579 4.985.203	2.722 572	2.633.339 533.484
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	270 16	378.947 151.214	1 -	1.445	324 15	3.592.198 281.764	311 14	245.995 9.803
TOTAL	30.365	5.744.967	499	220.250	254.622	447.434.449	251.283	96.649.347
			AIHAB					
ATE 542.000 1542.001 A 768.000	1.105 865	115.158 102.834	17 13	534 813	15.414	3.180.869 9.486.153	9.504 15.271	793.042 2.362.373
768.001 A 1.030.300 1.000.031 A 1.308.030	1.057 1.413	133.467 192.104	13 21	620 1. 975	36.649	24.685.104	29.543 36.267	6.135.598 9.720.800
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	1.743 2.170	252.791 345.054	23 21	3.154 4.789	27.580	49.993.400 47.461.493	33.116 27.179 19.896	11.534.736 12.262.122 11.625.896
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.301 A 5.000.000	2 • 211 2 • 581 3 • 063	438.194 507.770 613.279	28 40 50	12.095 19.760 27.370	16.247	49.345.254	15.993 11.016	11.076.295
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	4. 729 1. 569	1.119.901	73 14	58.684 9.938	9. 707	51.462.225	9.546 2.190	7.676.382 2.110.771
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	367 206	282.398 332.434	3	1.845	452	3.915.727 2.828.691	438 234	394.866 179.546
ACIMA 0E 47.466.000	12	92.503	-		16	839.718 389.157.878	15 210•208	11.929 83.726.770
TCTAL	23.093	5.016.890	319	141.924	212.700	30401970070	210.200	030.200110
			SERGIPE					
ATE 542.000 542.001 A 768.000	21 7 143	20.477 17.932	2 2	35 233		374.429 1.080.417	1.289 1.849	93.530 268.201
768-001 A 1-000-000 1-000-001 A 1-308-000	193 222	21 • 049 29 • 958	3	268 26R	4.739	3.488.653 5.013.556	4.233 4.692	868.414 1.244.274
1.309.001 A 1.709.000 1.708.001 A 2.250.000	2 <b>7</b> 5 2 <b>9</b> 4	31.662 44.760	3 3	53 418	3.800	6.062.850	4.336 3.740	1.498.775
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	279 313	51.462 76.959	3	336 2.505	2.079	5.454.381	2.329 2.045	1.344.810
3.832.001 A 5.300.000 5.000.001 A 7.911.000	41 0 705	67.592 201.410	7 21	4.959 17.490	1.415	5.665.632 7.485.471	1.418 1.390 253	1.023.625 1.191.467 259.704
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	192 39 17	76.821 46.097 24.514	3 - -	4.093 - -	257 49 17	1.789.607 414.138 122.291	25.3 47 15	41.600
AC1MA OE 47.466.000	1.	-	-		-	-	-	-
TOTAL	3.299	710.689	54	30.664	27.986	49.993.972	27.635	10.940.701

22 - NUMERO, RENOIMENTOS E DEDUC ÉS C. JAMES.

CEDULAS "4/8" E "C", SEGUNDO CLASSES DE REN IM NY ME Y 1 141.

POR UNIDADES FECERADAS E "E] ES F1 A1.

AND BASE 1992 . EXERCICIO 1983

						A Tu a Ta	FH CR\$ 1. 0	1   747 15  A1
CLASSES OF RENOIMENTO		CEOUL				CETUL	A NEW	
BRUTO TOTAL	I RENOTHENTO						06 a	_ 6 — д. а і
1CRS 1)	NUMERO DE 1   OECLARANTES	VALOR	NUMERO DE 1 DECLARANTEST	VALCE 1	FELLANANTE	VAL 70	M = E 1 E ARANTESI	VAL
			5A REGIA	C FISCAL				
ATE 542.000	1. 32 2	135.636	19	570	10.868	1,454,700	10.791	444.573
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	1.008 1.250	120.767	15 16	1.044	14,947	1,455,709 17,566,571 78,173,758	33, 776	7. 4.012
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	1.635 2.018	222.063	26				17,452	13. 33.517
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	2.464 2.490	389.815 489.656	7.2	12.432	71.340	55.659.164 57.915.875 55.622.331	7 .919 22.235 10.030	17.971.474
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	2.894	584.729 680.861	5.7	32.329 76.174	14.326 17.632 11.122	49,663,55		A. AAA. 013 A. A67. A50
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	5.434 1.761 406	1.321.312 565.818 328.495		14.031	2.480	17.981.449	2.443	2.17.475
11.657.001 A 15.922.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	225 12	356.949 92.503	3	243	75A 16	7,957,983	740	100.10
I O T A L		5.727.579		172-488	243. 154	439.151.851		
			MANAE CEO	415 164 REGIA	17 F15 A11			
			HIVAD GCK	#10 10% v.c.01.				
ATE 542.000 542.001 A 768.000	5.963 4.848	505.557 456.670	55 28	2.446	37,956	18.176.974	17,454	4.547.917
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	5.639 6.954	544.205 761.165	28 42 57	7.848 4.933	01 239	67.279.247 97.545.248 117.720.507	97.141	14.727.4 3
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	7.547 8.035	927.312	66	10-583 12-363 20-253 23-456 27-769 48-659	41.671 51.655	124.714.694	54.741	25.571.441
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	7.437 7.626	1.164.235		20.250	40.617 . 30.314 21.122	92.416.415 88.605.820 79.646.088	23.777	19.419.495
3.832.001 A 5.000-000 5.000.001 A 7.911.000	8-867 12-301	1.306.574	105	49.659	19.425	98.924.336	19.1 8	1910.107
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	3. 748 830	1.127.825 499.580 653.335	10	615	1.045	9.582.278	1. 25	928.5 7
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	54 0 3 2	160.566		-	2.0	1.000.719	2 7	24.245
TOTAL	80.367	12.756.367	676	167.141	441.486	A13.7A7.1A3	474.795	175.168.424
			410 DE J4	NETRC				
ATE 542.000	9.596	927.529 812.984		5.997 4.380	96.746	19.777.591	94.431	3.932.344
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	9.319 12.670	1.118.923	137	a.785 19.917	177,002	216.416.473	174.041	13.443.70
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	17.197 19.903 21.968	2.209.927	227 2G3	25.126 30.546	124.751	218.451.578	143.530	93. 71. 40
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	20.104	3.022.657	200	4900 73.554	71.195	197.566.826 208.685.719	85.704 69.785 50.721	47.450.558 46.148.536 34.737.873
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	22.656 36.345	4.101.231 7.568.716	3 04 553	149.656	51.645 56.556 17.901	100.4744.144	55.553	45.027.618
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	14.165 3.727	4.791.221 2.057.701	175	173.374 10.495 9.140		41.789.803	4.229 1.878	4-211-007
15.822.001 A 47.466.000 AC1 MA OE 47.466.000	2.609 198	3.173.139 2.105.956	34	1.025	172	7.781.384	164	127.792
TOTAL	211.305	39.945.476	2.576	797.904	1.107.966	1.006.011.637	1. 91.956	417.401.516
			ESP1R1TC	SANTE				
ATE 542.000	606	53.954 51.351	9 5	129	4,95	2.867.717	4. P61	247.335 700.229
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	523 613	51.351 56.659 79.739	7	214	17,447	14.131.947	11.305	7.191.942 3.513.276 4.539.590
1.000.301 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	74 C 85 4 98 7	95.170 120.930	7	1.57A	12.370	10.343.410 10.7-3.449 17.54 .637	13.160 10.281 7.382	4.515.213 4.317.726
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	653 1.035	134.239	9	6.259	4,470	17.74.017	1.307 5.708 3.304	3.558.912
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	1.244	215.529	29 70	14.235 17.631	1, 255	15.154.741	1. 11 A	2.457.110
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	484	167.999 59.141	11	9.935 47 124	1.23	476.510	101	195.739
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	45	67.011 33.383	1 -	-	2	16.774	1	75 8
TOTAL	9.849	1.606.097	148	-1.909	71.386	137.723.649	75.340	29.451.636
, , , , , ,								

22 - NUMERO, RENOIMENTOS E DEDUCCES CEDULARES DOS DECLARANTES DAS CEDULAS "4/8" E "C", SEGUNDO CLASSES DE RENOIMENTO ARUTO TOTAL, POR UNIDACES FEDERADAS E REGIDES FISCALS.

AND BACK ICOS EVERCICIO 1003

		4ND 84	ISE 1992 , EXE	ERCIC10 1983				
		CEOULA	"A / 5"			VALORES C E O U	EM CR\$ 1.000 L A "C"	(CONTINUA)
CLASSES DE RENDIMENTO	OT MENT GMEN	CEDULAR	OEOUCAC	CECULAR	1 RENOIMENT	O CEOULAR	1 OEOUCAO	CEOULAR
BRJTO TOTAL	I NUMERO DE I		NUMERO OE ! OECLARANTES!	VAL CR	I NUMERO DE 1 10ECLARANTES		NUMERO DE I	VALOR
(CR\$ 1)	OECLARANTES			VAL CO	10000 4 4 4 1 6 3 1		OCCE ANAMA EST	VALOR
			7A REGIAC	C FISCAL				
ATE 542.000	10.202	981.484	190	9.016	49.811	16.769.475	49.474	4-179-680
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	9.842 13.283	864.336 1.175.583	100 144	4.580 9.000	99.749 189.843	60.177.507 153.844.130	98.778 186.883	14.949.939
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.709.000	17.937 20.757	1.716.342	193 241	20.377 26.704		230.548.521 243.448.547	216.251 176.690	56.956.483 59.740.487
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	22.955 20.957 21.683	2.963.534 3.156.896 3.709.425	210 217 249	33.369 51.160 79.754	94.929	237.154.977 215.107.459 224.810,094	132.800 93.086 75.093	57.637.053 51.868.284 49.807.449
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	24.10C 38.126	4.316.759	332 583	165.892 316.757	55.101	209.909.141 316.236.895	54.105 58.571	37.079.803 47.494.729
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	14.649 3.808	4.959.211 2.116.843	186 38	112.209	18.569	138.855.738 42.677.937	18.189 4.330	17.913.181 4.317.826
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	2.654 201	3.24J.150 2.139.839	35 6	9.325 1.026		42.097.039 7.097.859	2.921 165	2.661.484 130.050
TOTAL	221.154	41.551.573	2.724	949.712	1.184.352	2.138.735.326	1.167.336	442.863.116
			SAC PAULO	(8A REGIAO	FISCAL)			
ATE 542.000 542.001 A 768.000	31.521 26.570	2.694.670 2.352.546	325 222	12.812 9.625	134.051 203.711	43.102.372 118.927.616	133.113 201.329	10.746.903 29.542.909
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	31.043 39.045	2.932.403	297 344	18.439	421.831 519.639	344.600.741 553.550.048	417.963 514.959	85.505.012 137.154.252
1.308.001 A 1.703.000 1.708.001 A 2.250.000	43.654 46.844	5.246.492 5.657.519	372 365	38.772 60.180	423.968	582.300.660 531.500.120	419.185 295.545	143.659.842 130.178.035
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	41.199 42.333	6.925.966 7.700.781	340 397	86.302 120.819	149.653	451.400.629 441.260.945	193.778 146.902	109.906.886 98.661.477
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	44.631 63.305	8.524.597	618 889	254.067 365.158	92.752	370.858.904 475.638.125	96.090 90.922	65.130.436 67.975.732
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	23.438 7.431 5.508	8.750.209 4.695.092 7.069.215	246 73 36	116.060 25.352 27.594	8.337	200.747.853 80.261.493 85.926.119	27. 222 8. 122 5. 694	24.160.164 7.853.448 5.584.524
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	468	2.616.943	5	3.709	398	15.369.135	376	391.692
TCTAL	446.990	84.808.299	4.509	1.170.985	2.583.226	4.295.444.767	2-551-200	916.451.321
,			PARANA					
ATE 542.000 542.001 A 768.000	7. C86 4.421	528.124 414.109	51 23	1.609 1.453	20.158	3.842.267 11.027.695 34.047.629	12.658 19.904 43.296	956.827 2.735.070 8.446.567
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	4.997 5.799 6.184	500.455 643.628 799.695	22 34 25	1.852 3.453 2.680	51-303	52.249.654 57.806.715	50.633 43.146	12.926.891
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	6.458 5.688	961.553 1.030.635	33 23	5.377 7.489	32.826	55.886.209 45.930.862	32.153 20.588	13.666.572
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	5.394 5.417	1.092.234	39 44	17.411 24.151	15.904 10.690	44.897.412 38.525.043	15.529 10.432	10.203.534 7.139.469
5.000-001 A 7.911-000 7.911-001 A 11.657-000	6.841 2.207	1.564.131 965.055	60 19	34.813 9.711	2.577	47.058.568 16.297.344	9.542 2.488	7.350.142 2.188.199
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	504 314 22	459.240 431.644 109.822	1	124 48 -		4.316.936 3.370.340 472.675	544 297 11	451.547 226.204 8.290
TOTAL	61.332	10.638.241	376	110.179		415.729.354		91.743.410
			SANTA CATA	ARINA				
ATE 542.000 542.001 A 768.000	1.328 954	116.675 96.110	15 7	893 479		1.859.299	5.917 9.951	463.784 1.439.326
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	1.258 1.594	135.789 171.296	8 11	694 1-223	23.912 3C.769	19.356.439 32.730.654	23.723 30.475	4.818.821 8.139.035
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	1.991 2.276	224.035 283.723	11 22	1.045 3.634	26.696 18.092	36.611.887 31.890.354	26.365 17.808	9.085.139 7.873.418
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	2.144 2.390	305.846 340.015	9 19	4.842 10.826		26.995.516 26.361.877 21.981.974	11.642 8.798 5.738	6.644.345 5.993.238 4.050.684
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	2.594 3.298 1.207	413.538 578.773 355.661	29 33 7	16.915 19.096 8.829	5.115	21.981.974 25.549.603 9.974.456	5. 73 H 4. 99 9 1. 45 4	4.050.684 4.049.721 1.351.623
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	289 216	134.827 338.709	i 1	1-407	311 224	2.624.686 3.016.594	30 4 21 9	269.628 170.760
ACIMA DE 47.466.000	18	120.119	-	-	17	503.854	16	12.055

T G T A L 21.557 3.615.123 173 69.902 149.485 245.235.430 147.409 54.360.584

VALUATE THE CAS 1. TO TEMPE TATE

CAPITULO 1 - CONSOLIDACAU DOS INFORMES PREJBAD NOME EN TENTE (METERICADOS INSOLI CA VECLARA A DE MINIMUNTOS 1901

22 - NUMERO, RENDIMENTOS E DECUCCES (F. LAMIS ) I LA ANTIS A CEDULAS "A/B" E "C"", SEGUNDO LANYES E RIN INTENTI PIT I TAL. POR UNIDACES FECEPA AS E RELITS FI HAIS.

AND BASE 1982 . EXERTICE 1981

CLASSES OF RENOIMENTO		CEOUL	A "A / 9"			# 0 11	1 4 * *	
BRUTO TOTAL	RENO 1MENTO	CEOULAR	1 DE OUCAC	CEOULAR	1 964 1414		CACHEAD	4 4 4
(CRs 1)	NUMERO OE !   OEGLARANTES		I NUMERO DE 1 IDECLARANTESI		SOMET OF DELLARANTES		% w   0   01   1   1   1   1   1   1   1	1
			* 4 **** * 5 * * *******					
			9A REGIAC	FISCAL				
ATE 542.000 768.000 768.000 1 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 ACIMA OE 47.466.000	8. 41 4 5. 37 5 6. 25 5 7. 39 3 8. 17 5 8. 73 4 7. 63 2 7. 78 4 8. 011 10. 139 3. 41 4 79 3 53 C 40	644.800 510.220 636.244 814.725 1.023.730 1.245.277 1.336.462 1.432.249 1.551.47 2.142.905 1.320.717 594.068 770.353 229.941	30 45 36 55 32 58 73 93 26 3	59	3 C. 200 67. 700 42. 072 70.504 50. 914 31. 029 24. 951 16. 591 14. 910 4. 066 873 531 30	5.701.567 16.405.074 53.404.068 64.980.174 94.414.603 77.252.370 60.507.014 72.604.171 26.271.601 6.941.622 6.386.35 976.530	29, 84, 67, 019 81, 108 69, 511 49, 961 17, 230 74, 327 16, 170 14, 541 3, 942 848 516	4.173.396 13.765.396 21.065.96 23.319.006 21.512.900 17.855.542 16.196.773 11.190.154 11.399.401 3.539.823 721.175
TOTAL	82.889	14.253.364	549	180.081	415.098	660.964.785	478.630	146.131.974
ATE 542-000 542-001 A 768-000 768-001 A 1.000-000 1.000-001 A 1.308-000 1.308-001 A 1.708-060 1.708-001 A 2.917-000 2.250.001 A 2.917-000 2.917-001 A 3.832-000 3.832-001 A 5.000-000 5.000.001 A 7.911-000 7.911-001 A 1.657-000 11.657-001 A 15.822-000 15.822-001 A 47.466-000 ACIMA OF 47.466-000 T 0 T A L	6. 265 4. 345 5. 460 7. 092 8. 289 9. 044 8. 482 8. 739 8. 855 12. 303 4. 674 1. 343 808 55	473.202 407.610 473.059 646.073 837.739 999.114 1.069.144 1.230.078 2.339.773 1.521.707 644.443 764.164	56 43 36 58 53 55 26 50 61 89 42 8	1.461 2.191 1.907 5.520 9.156 10.714 8.146 17.641 22.680 42.978 21.706 5.357 7.823	36.917 61.282 93.174 77.185 55.561 35.930 27.401 19.175 16.260 6.717 1.524 841	6.197.200 22.173.8899 66.796.071 28.949.599 105.396.701 94.997.477 80.157.415 78.547.499 70.332.906 48.447.604 37.025.108 12.797.673	36.321 80.471 92.067 75.995 54.433 35.145 26.713 18.752 17.878 5.578 1.488 805	29.093
7 0 7 % 2	0,01,00							
			8 R A 5	ı t				
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.917.000 2.250.001 A 2.917.000 2.250.001 A 5.000.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 7.466.000	54-514 66-605 85-131 96-555 105-991 96-812 101-030 109-889 160-426 58-124 15-583 11-030 863	5.832.997 5.053.403 6.367.820 8.782.630 11.512.302 14.576.945 15.540.173 17.654.803 19.838.411 34.341.451 20.336.907 9.682.255 13.945.067 5.734.427	488 627 816 911 919 929 97 1.439 2.128 643 151 88	108.362 166.311 738.083 375.741 690.591 1.089.101 365.469 58.317 46.757 4.793	47#.901 974.661 1.14.279 991.979 729.934 497.436 374.172 261.423 254.080 73.212 17.561 12.971 745	91.479.171 281.402.810 800.129.815 1.255.135.462 1.364.680 1.134.914.187 1.130.691.456 990.402.688 525.142.390 1.72.671.697 1.77.771.697 1.77.369.556	975.044 1.171.776 979.089 714.111 488.457 378.910 256.496 249.387 71.603 18.051 11.655 71.7	1 94.414.699 310.702.783 313.417.514 315.947.379 275.978.450 253.961.471 176.109.327 195.207.724 67.374.501 10.406.164 686.450
TCTAL	1.031.376	189.199.598	10.830	3.313.952	6.160.164 1	3.528.949.447	6. 77.172	2.247.493.026

FONTE : COCRDENACAC OO SISTEMA DE INFORMAÇÕES ECONOMICO-FISCAIS

23 - NUMERO, RENOIMENTOS F DEDUCCES CEDULARES DOS CECLAPANTES DAS CEDULAS "D" E "E", SEGUNDO CLASSES DE RENOIMENTO BRUTO TOTAL, POR UN10ADES FEDERADAS E REGIDES FISCAIS

					*****	VALORES	EM CR\$ 1.000	(CONTINUA)
CLASSES OF RENOTMENTO	OTMANI CMAR	C E D U L	A "0"	CEOUL AR	1 RENOIMENTO	C E D U	L A "E"	C FOUL AR
BRUTO TOTAL (CR\$ 1)	NUMERO OE	VALOR	I NUMERO DE 1	VALCE	I NUMERO DE I	VALOR	1 NUMERO OF 1	VALOR
					<u></u>			
			OISTRITO F	FEOERAL				
ATE 542.000 768.000 A 768.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.917.000 2.250.001 A 2.917.000 2.50.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.300.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.030 11.557.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OF 47.466.000	606 967 1-157 1-181 1-338 1-297 1-154 1-161 1-148 1-736 718 181 95	178.576 558.397 798.533 954.895 1.337.645 1.551.550 1.693.695 1.883.972 2.019.548 3.328.77 2.075.181 951.916 1.166.372 1.388.115	402 735 932 864 997 950 842 835 905 1.562 685 176 94	28.957 121.848 178.984 218.622 326.709 450.561 570.157 664.314 708.623 1.113.795 649.676 326.146 475.804 819.535	290 424 621 873 1.115 1.343 1.409 1.631 3.591 1.616 314	72.580 128.656 207.738 313.087 458.369 631.644 878.134 974.243 1.080.851 2.383.991 508.870 333.655	189 267 368 530 691 883 886 1.199 3.233 1.568 303 106	5.839 12.968 21.665 30.726 51.426 73.591 122.713 133.741 160.504 416.960 311.173 107.975 60.066 3.762
TCTAL	12.753	19.907.180	10.041	6.653.736	13.599	9.525.892	10.373	1.513.116
			EXTERIOR					
A7E 542.000 542.001 A 768.000	1 <u>1</u> 7	2.161 2.706	5 5	212 379		21.901 30.179		2.196 5.043
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.917.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 1.657.001 A 15.822.000 5.822.001 A 47.466.000 ACIMA 0E 47.466.000	7 5 10 9 14 16 16 21 6	4.601 1.549 8.571 4.595 11.362 13.219 17.233 24.606 18.762 1.009 7.860	3 -6 3 7 6 11 16 4 -	1.547 700 1.965 2.085 2.928 4.501 3.655	48 55 111 132 112 142 116 127 44 7	27.491 29.905 59.003 69.129 77.197 98.613 98.681 114.122 18.126 22.059	30 26 37 50 62 72 66 90 43 6	4.877 3.573 8.406 10.880 15.496 20.827 20.090 33.116 33.755 4.341 8.880
TOTAL	125	119.389	68	20-403		830.299		171.630
,			GCIAS					
ATE 542.000 768.001 A 768.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.250.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 65.822.001 A 47.466.000	1. 72 7 2. 233 2. 540 2. 802 2. 631 2. 473 1. 849 1. 519 1. 165 1. 119 257 54 43	524.097 1.202.166 1.740.695 2.388.415 2.865.788 3.542.343 3.394.424 4.003.709 1.363.704 477.650 736.099 413.358	1.104 1.765 2.089 2.257 2.152 2.039 1.546 1.284 1.001 1.035 239 53 42	92.561 251.202 409.545 637.872 909.115 1.328.363 1.346.214 1.336.669 1.173.811 1.361.957 506.098 220.753 362.581 179.827	1.025 1.010 1.146 1.132 1.115 871 848 825 1.045 342 74	208.147 398.852 409.424 528.588 627.476 685.685 636.202 795.964 761.613 1.067.737 601.117 218.651 74.879	553 532 548 546 564 416 467 511 781 278 58 31	11.227 27.216 29.913 41.350 51.943 58.960 51.781 79.683 85.222 129.935 93.169 28.947 10.864 22.441
TOTAL	20.415	29.243.956	16.609	10.116.576	10.307	7.139.480	5.644	722.657
			MATO GROSS	50				
ATE 542.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 2.250.001 A 2.917.000 2.250.001 A 2.917.000 3.832.001 A 3.832.000 3.632.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 ACIMA 0E 47.466.000 ACIMA 0E 47.466.000	549 705 708 776 634 526 420 345 267 296 96 24	180-012 389-395 497-434 663-416 690-491 741-272 719-042 660-874 896-209 510-730 243-757 324-470	396 546 539 592 476 385 332 256 210 252 92 24	29.108 68.318 97.076 146.074 173.325 183.899 223.098 219.773 219.697 306.985 215.207 135.594	276 246 259 237 238 188 299 118 22	43.475 81.452 118.973 154.336 157.577 190.711 212.708 259.023 215.814 337.512 232.532 65.899 134.480	120 146 153 115 118 109 113 107 213 100 19	2.593 6.204 9.383 12.878 12.878 16.392 19.342 22.386 21.483 43.875 40.806 10.755 28.777
TOTAL	5.373	7.222.785	4.124	2-215-881	2.510	2 - 204 - 502	1.410	247.374

1 4 64 1. 1 1 1 1 1

AND BASE 1992 , E19801 1 1991

	1	C F O 11 1	A 828					1 - 1 - 1
CLASSES OF RENOIMENTO		C E O U L		(5 (1 ) )		1		
BRUTO TOTAL					V 14 41		1	7.4
(CR\$ 1)	! NUMERO OE     TOECL ARANTES	VALOR	DECLARANTES!	VAL 9	E ALANTES	TA1		A.T. s
			MATE GRESS	FOCS L				
ATE 542.000	673	216.751	429	36.711	1 4 °	110.04	223	1,100
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	951 1.012	531.692 697.900		142.874	3 676 8 58.6	704,117	112	29.1-6
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	1.082	897.321 926.316		214.321	7 4 7	2 4.697 431.157	110	77.117
1.708.001 A 2.250.000	£3 9 67 8	1.074.315	616	317,700	4.60	4 h. 177	3.4	41
2.917.001 A 3.832.000	545	1.026.649	400	323.753	1 613	514,530	1.6	1117
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	455 462	1.537.778	409	54796	5 4 7	675,744	100	1 9
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	175 36	959.626 316.203	34	155.231	7 61	174,147	4.7	25.147
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	20	335.629 109.659		196.671		257,168 6.4636	15	5 . 7 0
TOTAL	7.872	10.921.162	5.023	3.492.21	1.313	4.014.144	1	407,444
			1A REGIAC	FISCAL				
ATE 542.000	3.566	1.101.600		146.871		467,347	4	2.4
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	4.863 5.422	2.694.358 3.739.165	4.339	919.111	45	1, 47,4 1	1.31.7	V1. 9A
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	5.846 5.555	4.505.599 5.834.813	4.322	1.651.900	956	1,374.61	1.564	11
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	5.144 4.115	6.872.483		2.462.369	792	11,434	1.774	1. 72
2.917.001 A 3.832.000	3.586 3.051	7.049.921 7.087.780	2.791	2.551.596	0 1,157	-617.17 -671.467	7.155	15 . 64
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	3.634	9.791.080	3.274	3.377.53/	5 .550	.096.177	7.16.7	71 . 444
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	1.252 296	4.928.004	287	847.737 1.234.349	2 668	937,399	4 7 6	177.175
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	190 16	2.590.432		1.072.939	21	201.671	19	76.419
TOTAL	46.538	67.414.475	30.365	27.488.924	1 .745	4.515.375	11.35	1, 162, 7   7
			ACRE					
				1.161	, 1	9 a ₁ <	1	. 4
ATE 542.000 542.001 A 768.000	4 C 4 I	9.379 18.120	23	3.040	6 10	1.100	T	FUR
768.001 A 1.000.000	9 3 9 7	56.264 66.961	74	1 .555	6 1.4	11.001	2	3 1
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	75 59	63.C16 71.699	4.Z	16.57	) 1	10. 68	*	2.30
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	43	68.094 52.059	37	74,39	1 1 9	17.17	4	1.1*5
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	37	96.650 122.499	26	37.169 43.91	3 61	7 .659 67.349	4	7, %
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	41 11	44.919	10	13.46 2.35	7 4	14.120	2	1. 4 5 B
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	3 1	11.135	. 1	10.94	5 <u>1</u> -	7.711	1	4
ACIMA DE 47.466.000	-	692.387	201	279.41	5 777	725.30A	77	11.4 2
TOTAL	574	042.50.						
			AMAZONAS					
	199	56.287	91	6.21	3 4 47	16.632	23	2.436
ATE 542.000 542.001 A 768.000	191	99.923	123	15.33 43.79	5 114	67. 77 8 74	c 0	4 . 4 . 7
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	326 360	302.737	240	49. A	2 '12	164,220	121	4
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	405 391	456.374	249	106.85	4 747 4 758	110.661	10.	11.603
2.250.001 A 2.917.000	306 310	392.963 505.242	192	147.34	1	747,743	124	1.01
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	257 355	494.043 742.053	799	215.33	3 45°	454,768	109	12.504
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.300	127	423.435 220.877	30	20.04	3 6.7	204,042	4	40.005
11.657.001 A 15.322.000 15.822.001 A 47.466.000	21	195.093	19	99.25 11.66	•	2.853		7*6
ACIMA OE 47.466.000	6	4.932.612		1.43 .545	9 . 340	1.765.445	1.253	157.942
TOTAL	3.289	4.772.016						

#### CAPITULO 1 - CONSOLIDACAO DOS INFORMES PRESTADOS NOS MODELOS COMPLETOS (MCT) E SIMPLIFICADOS (MSO) DA DECLARACAO DE RENDIMENTOS - IRPE

#### 23 - NUMERC, RENOIMENTOS E DECUCOES CEDULARES OCS CECLAPANTES OAS CEDULAS "O" E "E", SEGUNOD CLASSES DE RENOIMENTO BRUTO TOTAL, POR UNIDADES FECERADAS E REGIOES FISCAIS

		C E O U L	Δ "0"			VALORES C E O U L	EM CR\$ 1.000	(CONTINUA)
CLASSES OF RENDIMENTO	RENO IMENTO		I OEOUCAC	CEOUL AR	RENOLMENTO		O E OUC AO	CEOULAR
SRUTO TOTAL	I NUMERO DE I		I NUMERO DE I	VALCR	NUMERO OF     IOECLAPANTES		NUMERO OE 1 OECLARANTESI	VALOR
(CRS 1)	CECL ARANTES			VALUE	JOECEARARIES	**************************************	OCCUPATION COL	
			PARA					
ATE 542.000	651	177.391	300	20.689	211	58.891	120	4.358
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	785 1.227	436.325 874.694	594 998	80.700 175.978	312	96.372 162.994 237.511	137 176	9.288 15.237
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.709.001 A 2.250.000	1.412 1.521 1.215	1.196.503 1.517.295 1.569.406	1.096 1.116 925	263.238 352.630 413.081	439 567 525	346.440 358.454	237 287 260	23.193 29.296 33.822
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.632.000	860 <b>72</b> 7	1.230.296	62 9 5 3 5	391.543 435.200	520 514	428.696 504.361	25 9 27 9	41.800 54.091
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	609 636 239	1.192.666 1.646.673 1.009.194	5 5 5	393.384 496.027 347.482	878	541.336 990.226 484.560	321 670 282	58.742 138.760 69.954
11.657.001 A 15.822.000 15.922.001 A 47.466.000	65 54	380.095 650.388	63	134.212	90	272.095	77 54	45.830 40.718
ACIMA DE 47.466.000	4	339.123	4	279.141		14.089	7	1.777
TCTAL	10.005	13.545.173	7.564	4.079.751	5.231	4.772.304	3.166	566 <b>. 87</b> 2
			AMAPA					
ATE 542.000	32	9.586	10	790	7	1.805	3	83
542.001 A 768.000 769.001 A 1.000.000	31 29	15.883 21.105		3.577 5.840 3.844	11	2.022 6.586 6.255	3 5	21 9 431 473
1.000.001 A 1.308.000 1.3J8.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	21 51 57	18.050 46.721 71.883	30	11.734	28	12.848 15.477	5	478 1.577
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	46 43	44.696 53.235	18	11.352	16	11.929 9.014	5	568 175
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	31 30 8	42.514 47.656 26.871	15 17 8	13.305 16.505 13.703	4R	15.098 45.224 10.838	12 30 13	915 5.366 2.173
11.657.001 A 15.822.J00 15.822.001 A 47.466.000	Ė		İ	-	1 -	1.553	1 -	707
ACIMA DE 47.466.000	379	402.205	702	122.000	209	138.653	93	13.171
	•							
			RONOCN1 A					
ATE 542.000	167	52.097		5.438 11.124		9.319 21.383	5 19	178 1.365
768.001 A 768.000 768.001 A 1.300.000 1.000.001 A 1.308.000	121 161 198	63.406 111.551 170.710	100 128	18.984	58	31.408 39.719	21 24	1.622
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	174 170	179.304 191.351	107 96	34.806 56.052	115	60.717 87.378	31 38	3.139 5.491
2.250.001 A 2.917.000 2.917.J01 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	131 139 82	211.519 243.345 150.489	77	73.799 90.424 53.853	87	85.878 106.012 125.896	38 35 47	7.886 8.290 .10.870
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	77 31	269.752 184.445	57 28	112.576 69.110	93. 40	136.527 104.291	52 32	14.864 15.909
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	6	39.368 72.682		15.243 39.813		45.291 47.372 1.302	6 3 1	7.679 17.354 130
AC1 MA OE 47.466.000 T O T A L	1.461	1.940.026	897	615.458		902.500	352	96.746
			RORAIMA					
ATE 542.000 542.001 A 768.000	33 21	10.907 11.560	11	1.078 1.539	8	3.513 3.418	6 2	187 109
768.001 A 1.300.000 1.000.001 A 1.338.000 1.308.001 A 1.738.000	41 52 35	29.044 46.022 34.994	36	7,959 12,452 8,355	27	8.898 14.183 12.274	13 11 6	517 564 494
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.317.000	3 7 3 5	38.310 39.229	22 12	11.913 13.114	20 21	12.480 21.232	6 7	804 1 • 11 5
2.917.001 A 3.332.000 3.932.001 A 5.000.000	2	47.698 32.720	16 13	19.119 14.679	15	9.599 18.416 8.292	5 e 11	556 1.059 1.093
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.922.000	15 1	37.200 11.125		11.566 6.675		12.024	2	1.091
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	1 -	17.404		13.809	1 -	2.579	1	-
TUTAL	32 1	356.219	193	122.763	179	126.912	77	7.596

VAL MES IN CAS 1-000 E INTINUAL

# CAPITULO 1 - CONSOLIDACAO DOS INFORMES PRESTADIN MOS MUDELOS COMPLITOS EMECTA E SIMPLIFICADOS IMSOL DA DICLARACAD DI RENDIMINIOS - IRPE

23 - NUMERO, RENOIMENTOS E DECUCOES CLOULARES CLS E LARANTES DAS CEDILAS MOM E MEM, SEGUNDO CLASSES DE RENCIMIENT RRUTO 1.1AL, POR UNIDADES FEDERADAS E PESICIS FISCAIS

CA ACCEC OF DENGLISHED	!	CEOUL				C E E IIII	4 -6-	
CLASSES DE RENOIMENTO BRUTO TOTAL		CEOULAR	1 OE OUCAC	CEOULAR	1 REN01MEN70	(Classe I	O1 A	CEDULAR
1CR\$ 13	NUMERO DE I	VALOR	NUMERO DE 1	VALCE	I N wear DE	- I	12 1 10 00 pm	0.0
		*****			1000			4
			2A REGIAC					
ATE 547.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 1.708.000 2.250.001 A 2.250.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA 0E 47.466.000	2.261 1.929 1.421 1.278 1.040 1.154 417 105 81	2.240.668 2.399.027 2.036.800 2.181.703 2.009.086 2.865.840 1.699.890 652.128 946.703 750.175	945 852 758 957 396 102 76	504.307 630.44m 618.161 715.776 643.751 845.927 593.541 232.457 461.176 490.804	052 055 930 885 926 1-526 649 163 115			
TOTAL	16-029	21.868.625	11.441	6.579.439	9.037	9.931.913	5.104	1.356.811
			MARANHAD					
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 A KIMA DE 47.466.000	732 455 340 241 252 75 25 8	837.631 1.098.066 943.677 689.268 627.401 477.111 590.691 261.838 125.446 86.176	797 537 323 243 172 217 77 22 8	1 n . 0 33 60 . 669 1 49 - 188 167 . 495 255 . 775 27 3 . 816 277 . 785 206 . 726 156 . 492 193 . 016 91 . 040 41 . 998 22 . 647 260	74 76 123 171 207 216 227 220 216 323 142 35 17	20.503 27.31# 40.094 70.264 100.451 133.775 160.151 176.229 192.193 265.502 140.563 62.463 75.094	20 30 53 60 70 76 77 96 112 232 114 37	12 7 1.709 3.190 5.050 4.937 10.830 19.861 14.155 17.294 31.043 24.007 8.232 10.102 332
TOTAL	6.290	7.019.151	4.760	1.864.936	2.041	1.509.074	1.006	147.045
			PIAUI					
ATE 542.000 768.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.271.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA 0E 47.466.000	294 321 476 556 497 437 333 268 265 310 93 15	81.732 167.013 308.480 440.261 486.039 580.890 489.937 480.122 515.842 717.746 344.209 109.327 133.410	345 390 365 341	13.254 33.370 61.499 107.077 134.218 143.513 161.518 164.961 166.190 216.299 105.051 43.043 45.552	100	11. 40.5 30.104 30.216 64.516 66.516 66.730 70.906 90.931 117.823 100.796 190.990 117.387 37.947 29.513	2	1.854 2.349 4.296 4.749 4.677 7.530 9.106
TOTAL	3.878	4.855.015	2.875	1.479.202	1.616	993.714	91.2	94.032
			CEARA					
ATE 742.000 768.001 A 7.68.000 1.000.001 A 1.000.000 1.3008.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	916 900 1-467 1-760 1-859 1-645 1-345 1-160 581 1-122 321 70 44	261.603 463.965 930.085 1.409.126 1.831.885 1.929.511 1.956.881 1.931.910 1.870.781 2.612.872 1.089.179 4.88.492 629.388 66.883	1.096 1.305 1.326 1.162	40-973 90-540 233-239 342-426 487-432 585-62 697-287 672-116 637-905 759-93 341-231 175-791 322-370 54-442	373 498 712 812 810 776 806 778 1-367 522 113 70	173.978 155.946 267.876 357.649 427.211 551.675 537.904 640.297 643.965 1.194.739 727.553 336.354 417.484 27.819	711 241 325 391 357 394 379 355 463 1.099 437 93 69	7.674 16.244 23.724 32.854 39.005 53.763 51.215 66.649 78.047 169.106 129.930 67.783 95.383 13.239
ACIMA DE 47.466.000 TOTAL	13.592	17.432.169	10.083	5,400,143	A-21A	6.371.468	4.65R	944-522

## CAPITULO I - CONSOLIDAÇÃO OOS INFORMES PRESTADOS NOS MODELOS COMPLETOS (MCT) E SIMPLIFICADOS (MSO) DA DECLARAÇÃO DE RENDIMENTOS - IRPF

23 - NUMERO, RENOIMENTOS E OEOUCOES CEOULARES OOS CECLARANTES OAS CEOULAS "0" E "E", SEGUNDO CLASSES DE RENOIMENTO BRUTO TOTAL, POR UN10AOES FEDERADAS E REGIOES FISCAIS

		ANU GA	SE 1982 , EX			VALORES I	EM CR\$ 1.000	(CONTINUA)
CLASSES DE RENOLMENTO		CEOULA	*0 *		<u> </u>	CEOUL	A "E"	
BRUTO TOTAL	RENOIMENTO	CEOUL AR	OEOUCAC	CEOULAR	RENOIMENTO		OEOUCAO	CEOULAR
(CR\$ 1)	NUMERO OE     IOECLARANTES		NUMERO OE   DECLARANTES	VALCR	NUMERO OE   		NUMERO OE   DECLARANTES	VALOR
			3A REGIAC	FISCAL				
ATE 542.000 768.000 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 A 1.708.000 2.250.000 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	1.601 1.830 3.100 3.297 3.375 2.814 2.133 1.768 1.491 1.684 493 110 61	448.950 988.035 2.066.437 2.682.019 3.415.990 3.454.073 3.136.088 3.034.435 2.863.736 3.921.310 1.695.226 683.266 848.976 67.788	955 1.330 2.345 2.476 2.488 2.040 1.544 1.262 1.157 1.498 460 103 57	72.262 184.225 413.927 616.999 877.422 1.042.791 1.096.591 1.047.804 980.588 1-169.238 536.324 260.823 390.577	534 818 1.030 1.176 1.256 1.155 1.182 1.180 1.959 764 164	138.286 213.369 356.189 501.412 603.403 764.360 794.987 936.350 945.957 1.652.241 973.524 436.776 522.113	259 314 412 517 492 522 460 502 680 1.462 629 140 93	9.417 19.807 29.307 43.201 52.162 68.871 69.607 89.970 102.996 224.589 169.242 81.982 110.874
TOTAL	23.760	29.306.336	17.718	8.744.282	11.875	8.874.257	6.486	1.085.600
			RIO GRANOS	OO NORTE				
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.270.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	321 329 478 590 664 610 543 515 434 420 138 26 15	88.339 170.565 314.665 480.745 655.125 760.768 730.929 869.461 865.962 1.080.777 569.951 197.014 257.403	168 238 360 438 498 456 362 373 342 372 123 25	15.292 40.061 81.664 142.625 214.375 278.666 308.414 291.733 338.625 163.077 70.049	140 211 5 253 6 292 34C 7 321 7 316 7 272 6 459 169	34.643 51.558 85.652 106.830 140.794 181.768 201.659 208.968 198.319 337.980 199.725 85.535 64.251	59 70 98 119 111 142 140 137 143 343 132 39	1.884 4.890 6.389 8.049 10.724 14.984 19.130 17.961 45.692 27.773 14.587 12.098
TOTAL	5.083	7-041-710	3.759	2.344.093	3.002	1.897.688	1.550	203.740
			PARAIBA					
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.00C.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	403 585 750 774 876 830 744 683 535 518 149 34	108.119 318.801 504.149 609.227 849.324 1.008.492 1.170.408 1.221.311 1.069.979 1.200.411 200.411 217.667 207.800 42.932	2 32 3 94 5 08 5 26 5 97 5 68 5 29 4 55 3 8 9 4 4 4 1 3 6 3 3 1 0	19.848 65.080 115.224 176.984 271.925 397.109 484.291 514.228 402.396 365.384 160.021 71.549 122.694	200 307 348 425 371 377 355 356 550 204 48	41.861 69.668 118.966 149.599 196.885 206.171 246.959 272.154 264.288 447.718 212.995 95.985 40.517 3.291	72 90 132 131 142 124 134 129 173 385 170 40	2.683 5.260 9.069 11.664 12.864 14.498 23.623 21.793 24.093 64.999 29.709 16.653 7.302 733
TOTAL	6.893	9.097.439	4.822	3.192.038	3. 748	2.367.063	1.734	244.951
			PERNAMBUC					
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.8322.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	1.612 1.919 2.335 2.915 3.085 2.950 2.458 2.160 1.824 2.063 633 166 113	457.357 1.001.272 1.543.583 2.289.332 3.002.847 3.600.715 3.735.735 3.848.711 3.599.586 4.918.014 2.435.415 1.080.302 1.356.482 491.024	1.029 1.474 1.769 2.110 2.246 2.188 1.900 1.658 1.490 1.884 609 159	85.035 216.989 362.292 582.224 860.872 1.197.643 1.374.953 1.423.176 1.263.562 1.590.117 738.902 351.638 496.090	739 911 1.183 1.444 1.601 1.539 1.557 1.706 2.469 932 260 160	178.661 293.968 400.318 559.142 758.073 996.748 1.083.660 1.198.611 1.336.356 2.171.232 1.275.212 583.813 721.691	338 435 507 594 720 794 774 823 1.119 1.971 816 221 137	14.379 30.614 36.415 56.675 85.426 106.002 134.125 155.708 192.824 405.483 268.737 120.452 182.125 42.424
T 0 T A L	24.245	33.360.381	18.621	10.882.499		11.806.815	9.262	1.833.396
						1	`	

23 - NUMERO, RENOIMENTOS E DEDUCCES CEDULARES DES FECLARANTES DAS CEDULAS "O" E "E", SEGUNDO CLASSES DE RENOIMENTO RRUTO TITTAL.

POR UNIDADES FEDERADAS E REGIDES FISCAIS

	1	CEOUL	A 70 P			VALORES EN CAS 1.000 ICOVERNUAL					
CLASSES DE RENDIMENTO	RENO IMENTO	CEOUL AR	1 OEOUCAC		1 051014414	(1001	A *[*				
BRUTO TOTAL	I NUMERO DE I		I NUMERO DE I		I RENOTHENTO						
1CRS 11	OECL ARANTES	VALOR	10ECLARANTES!	VALOR	IOECLAPANTES !	VALOR	M MERO DE 1	VALOR			
	`										
			ALAGOAS								
ATE 542.000 542.001 A 768.000	373 373	114.582 187.755	240 257 360 425 423 391 342 333 318 475	21-970 38-199	173 147	41.045		7.296			
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	514 605	321.110 457.277	360 425	64-226 110-331	202	87.564	9.8	3.530 6.818			
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	61 5 594	558.855 674.157	423 391	158.513 210.647	253 271	136.158	92	5.914 4.516 10.086			
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	51 5 43 2	755.173 855.647	342	247.202 287.231	283 249	94.420 136.158 158.405 207.478 206.758 261.113 430.946 335.721	89				
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	567 161	1.238.300	318 475	235.919 324.243 131.637	287 427	261.113	137 273	71-181 +2.887			
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	35 29	544.091 200.292 255.429	152 34 23	61.355	65	335.721 129.679 237.607 8.375	129	37.174 10.497			
AC1MA 0E 47.466.000				~	i			2.292			
TOTAL	5.343	6.919.454	3.773	1.996.059	2.790	2.382.496	1.287	209.903			
			4A REGIAO	FISCAL							
ATE 542.000	2. 709	768.399		142-146	1.248	796.212	53.7	21.243			
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	3.206 4.077	1.678.393 2.683.509		360-330 627-383	1.748 1.226 1.631	467-417 692-501	53.7 65.9 83.5	44.295			
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	4.884 5.244	5.066.152	3.499 3.754	1.012.166	1.985	909.993	935 920 1.065 1.143 1.137 1.184 1.572	92-303			
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	4.984 4.275 3.873	6.392.847	3.603 3.133 2.819	2.374.013	2.520	1.739.757	1.143	145.572			
3.832.001 A 5.000.000	3. 225 3. 568	6.291.709	2.539	2.374.013 2.533.043 2.193.618 2.618.371	2.621	7.060.078	1.572	210.520 257.671			
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	1.081	2.683.509 3.836.583 5.066.152 6.044.133 6.392.887 6.795.132 6.291.709 8.437.502 4.118.271 1.695.276	1.020	1.193.642	1.493	2.023.654	1.247	559.063 363.394 162.186			
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	168	1.695.276 2.077.115 533.957	147	1.193.642 554.592 451.293 364.301	235 17	7.060.078 3.387.877 2.023.654 895.014 1.059.067 260.992	201	230.769			
TOTAL		56.418.986			24.770			2.499.992			
			8 AH 1 A								
ATF 542.000 542.001 A 768.000	1.624 2.154	1.154.878	1.033	255.718 562.426	901 999 1.350 1.773	236.181 404.865 625.794	437 577 733	17.403 34.948 57.321			
768-001 A 1.000-000 1.000-001 A 1.308.000 1.308-001 A 1.708-000	3.322 3.806 3.683	2.290.111 3.199.650 3.823.671	2,878	869.075	1.770	907.673	733 975 1.016 982 932	98.620			
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	3.783	5.014.550	2.965	1.728.028		1.279.128	982 932	137.712			
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	2.413 2.001	4.674.938	1.858	1.817.437	1.901 1.752	1.661.545	985	190.817 238.766			
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	2 • 149 737	6.051.054 3.164.876	1.935 703	1.993.796	2.792 1.012	2.647.859	2.173 911	447.855 291.440			
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	199 114	1.379.794	194 108	479.573 591.787	279 153	676.215	756 134	149.394			
AC1MA OE 47.466.000 T O T A L	28.807	146.338	22.821	13.409.049	10	65.921	11.263	2.064.536			
			SERGIPE								
ATE 542.000 542.001 A 768.000	233 312	66.098 162.089	143 230	13.628	131 114	28.970 39.488	43	1.473			
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	423 494	285.017 406.923	3 ? 3 3 ? 2	76.226 126.156	173 186 262	93.429	74 89	4.386 6.326			
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	533 551	522.081 719.338	391 434	105.766	242 254 225	131.010 150.960 157.520	93 111 #2	9.850 12.689			
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	445 456	773.926 996.633	350 370 269	341.745 440.220 323.426	202	136.767	96 120	13.541 13.698 10.719			
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	32 9 32 3	790.986 914.982	284	318.013	353 131	768.239 171.869	76 m 10 9	37.671 29.756			
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	94 22	381.707 147.158 94.029	20	43.903	28 12	67.172 73.650	2.4 B	9.927			
15-822-001 A 47-466-000 ACIMA DE 47-466-000	8 -	74.027	-	-	-	-		-			
TOTAL	4.223	6.260.872	3.281	2.346.131	2.270	1.524.159	1.156	156.046			

#### 23 - NUMERO, RENOIMENTOS E OEOUCOES CEOULARES OOS CECLARANTES OAS CEOULAS "O" E "E", SEGUNOO CLASSES OE RENOIMENTO BRUTO TOTAL, POR UNIOAOES FEOERAOAS E REGIOES FISCAIS

			ASE 1982 , EXE			VALORES	EM CR\$ 1.000	(CONTINUA)
	1	CEOUL	A "0"		I	CEOU		
CLASSES OF RENOIMENTO	RENO IMENTO	CEOUL AR	1 OEOUCAO	CEOULAR	RENOIMENTO	CEOULAR	1 OEOUC AO	CEDULAR
BRUTO TOTAL	NUMERO DE I	W41.00	I NUMERO DE I		I NUMERO DE 1		I NUMERO DE 1	
(CR\$ 1)	OECL ARANT ES	VALOR	OECLARANTES	VAL OR	10ECLAPANTES	VALOR	10ECL ARANTES	VALOR
			5A REGIA	O FISCAL				
ATE 542.000	1.857	528+853	1.176	104.072	1.032	265.052	480	10.024
542-001 A 768-000 768-001 A 1-000-000	2.466 3.745	1.316.968	1.927	292.318 638.652	1.113	444.353 692.444	626	18.826 38.073 61.707
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	4.300 4.216	3.606.573 4.345.752	3.355	995.232 1.313.217	1.956 2.115	1.001.103	1.064	96.946 125.531
1.708.001 4 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	4.334 3.263	5.733.889 5.316.939	3.399	2-032-138 1-984-293	2-217 2-064	1.438.088	1.093	145.402 165.533
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	2 • 869 2 • 330	5.671.571 5.150.190	2.228 1.890	2.257.658 1.920.530	2-103 1-971	1.799.813		204.536 249.486
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	2-472 831	6.965.936 3.546.584	2•219 791	2.311.810 1.120.599	3. 055 1. 143	2.916.098 1.602.760	1.020	480.527 311.196
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	221 122	1.526.953		523.477 622.711	307 165	743.387 764.797	146	149.321 158.367
ACIMA DE 47.466.000	·	146. 338		38.509	10	65.921		15.125
TOTAL	33.030	48.096.011	26.102	16.155.220	20-774	16.323.953	12.419	2.220.583
			MINAS GERA	Als (6A REGI	AO FISCAL)			
ATE 542.000 542.001 A 768.000	5.297 7.833	1.534.394 4.132.807	6.200	290.226 892.467	3-443 1-400	795.149 1.554.283	2.423	51.599 12 <b>5.424</b>
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	9.368 10.888	6.207.134 8.882.292	8.525	1.519.017 2.497.820	5.179 6.162	2.072.789 2.676.862	3.089	179.894 232.955
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	11.279 10.593	11.820.843	8.481	3.870.507 5.584.050	6.503 6.590	3.223.676 3.795.953	2.962	273.649 335.043
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	8. 998 7. 690	15.971.876	6.282	6.719.604 7.250.379	5-612 4-987	3.781.584	2.380	357.052 385.493
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	5.776 6.108	14.917.332	4.831 5.546	6.012.286 6.763.996 2.600.388	4.836 7.325 2.633	3.808.346 5.937.569 3.458.871	5.642	429.582 802.866 543.177
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	1.824 416 231	8.464.499 2.917.313 3.412.412	1.744 399 221	978.384 1.409.584	617 391	1.382.162	539	235.297 258.467
ACIMA DE 47.466.000	17	1.493.177		866.972	21	97.464		14.208
TOTAL	86.318	130-452-293	69.393	47.255.684	58.699	37.774.595	32.535	4.224.713
1.0			RIO DE JAN	VE1RC				
ATE 542.000	8.713	2.633.045	5.764	409.776	7.186	1.988.744	4.076	226.302
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	14.080 17.247	7.533.149		1.417.780	8-113 10-409	3.521.923 5.149.901	5.501	506.663 769.394
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	20.707 20.198	16.340.781 19.495.885	15.519 14.838	3.693.517 4.795.061	13.685 15.025	7.684.544 9.816.176	8.106	1.145.065
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	17.993 14.103	21.390.234 20.139.019	13.282 10.205	5.631.412 5.652.459	15.421 13.618	11.962.334	8.341	1.887.408 2.224.592
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	12.709 10.846	21.864.924 21.410.833	9.335 8.525	6.427.225 6.174.665	12.625 11.328	14.195.038 13.654.916	7.267	2.606.120 2.717.751
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	13.188 5.354	32.055.206 20.348.206	11.686 5.041	9.033.400 5.743.991	17.259 7.950	23.069.940 14.805.838	7.110	5.403.423 3.959.941
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	1.670 1.309	11.049.403 16.336.892	1-614 1-263	3.421.583 5.464.154	2.429 1.748	7.957.246 10.211.861	1.593	2.227.317
ACIMA DE 47.466.000 Y O Y A L	118 158-235	7.392.009	116 121•552	3.839.977 64.079.677	140 136-936	1.995.032		521.550 28.641.204
			ESPIRITO S	SANTO				
ATE 542.000 542.001 A 768.000	625 916	195.760 482.619	428 711	41.388 115.554	270 338	64.602 129.096		3.399 10.016
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	1.175 1.453	759.702 1.190.814	901 1-100	200-205	480 660	206.455 287.443	228	14.830 20.268
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	1.608	1.670.785	1.227	570.830 960.636	729 780	366.642 470.294		27.224 38.519
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	1.331	2.418.722	1.078	1.059.128	674 629	456.435 465.953	275	38.316 49.196
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	898 806	2.159.700 2.142.446	731 715	867.867 772.357	642 1-015	492.073 804.654	365 785	56.181 126.675
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	21.4 41	832.579 246.123	203 38	283.381 84.195	326 60	373.394 118.991	271 48	68.124 21.785
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	23 2	421.705 120.996	22 2	21 <b>7.9</b> 62 96.049	27 1	104 <b>.</b> 908 350	24	20.918

T O T A L 11.598 17.670.014 9.499 6.816.558 6.631 4.341.298 3.374

495.492

# CAPITULO 1 - CUNSCLIDACAL DE INFERME PRI IA. Nº EL MILLI (MESTE LE SIMPLIFICADOS (MS ) DA PELADACAL (MESTE LE PROMETA DE CESTE LA PROMETA DE CESTE MESTE LA PROMETA DE CESTE DE CES

						. A     0	M ( 44 1, n=0	the sila v
CLASSES DE RENOIMENTO	RENDIMENTO	C E O U L				( E ) 1		
BRUTC TOTAL	NUMERO OF 1		I NUMERO DE I	B& J 17 3 7				A 4
(CRs 1)	OECL ARANTES!	VALUR	JOECLARANTES!	VAL R	I N ME DE		t A ANTI	s A
			7A REGIAC					
ATE 542.000	9.338	2.828.806	6.192	461 1.0				
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.932.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 7.466.000 ACIMA DE 47.466.000	14.996 18.422 22.160 21.606 19.670 15.434 13.538 11.744 13.994 5.566 1.711 1.332 120	8.015, 768 12.057, 110 17, 531, 595 21.166,670 23.737,591 22.557, 41 24.545,624 23.570,533 34.197,653 21.180,785 11.295,527 16.758,598 7.513.005	11.809 14.167 16.619 16.045 14.627 11.293 10.323 9.246 12.401 5.244 1.652 1.285	451.105 1.533.314 2.574.876 4.055.912 5.365.892 6.592.064 6.711.597 7.611.810 7.042.533 9.805.758 6.027.173 5.505.774 5.682.116 3.936.326	1 - 4-61 1 - 4-89 1 4-3-85 15-7-6 1 - 2-01 1 4-2-02 1 3-7-6 1 1-97 1 - 276 5-2-76 2-4-9 1-775	2, 53, 147 3, 651, 119 5, 156, 157 7, 971, 900 11, 130, 450 11, 130, 450 11, 130, 450 11, 146, 949 21, 474, 594 15, 157 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1, 977 1	4.171 5.66.0 6.96.7 4.17 0.65.7.76.7 7.66.0 7.61.7 14.54.6 7.381 7.25.6 1.61.7	1 4.7 1 5 6.679 15 4.224 1.16 .336 1.511.51 1.025.017 2.263.019 2.675.016 2.773.933 5.5337.099 4.724.066 2.264.133 2.962.133
TUTAL	170.233	246.957.014	131.051	70.896.236	147.507	143.220.016	91.245	29,130,607
			SAO PAULO	CRA REGIAC	F1SUAL 1			
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 7.911.000 7.911.001 A 1.657.000 11.657.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	15.797 34.251 38.200 42.479 41.816 38.562 31.446 27.644 21.575 24.127 8.537 2.676 1.965 212	6.188.165 18.469.837 25.676.057 35.128.304 43.554.235 51.911.302 53.743.845 56.044.839 78.361.841 43.804.347 20.000.059 25.258.231 19.215.604	27.559	1.097.569 3.756.717 5.947.272 8.997.341 12.366.629 16.872.084 19.727.98 31.591.441 19.938.811 25.337.021 11.238.451 6.331.490 6.17%.591 10.976.349	21.26% 24.923 31.011 31.657 34.511 22.450 21.180 3.657 13.836 6.707	4,560,19* 4,774,330 11,50,233 11,50,233 11,70,141 21,104,707 22,377,120 22,312,957 34,96,850 27,567,714 16,542,870 27,560,174 27,377,14	13, 575 15, 657 17, 530 17, 350 17, 350 17, 350 16, 575 16, 776 24, 334 11, 461 4, 70 21, 274 274	16 5, 27 4 13 1, 66 9 1. 70 7, 7 7 1. 466, 36 1 2. 3 5, 41 9 2. 96 5, 71 1. 141, 47 7 3, 73 8, 2 7, 4 0, 44 5 5, 36 1, 57 1 3, 76 8, 22 7 5, 46 9, 44 5 1. 47 1, 57 1 3, 76 8, 22 7 5, 46 9, 47 5 1. 47 1, 57 1 3, 76 8, 22 7 5, 46 9, 47 5 1. 47 1, 57 1 3, 76 8, 22 7 5, 46 9, 47 5 1. 47 1, 57 1 3, 76 8, 22 7 5, 46 9, 47 5 1. 47 1, 57 1 1. 47 1, 57 1 3, 76 8, 22 7 5, 46 9, 47 5 1. 47 1, 57 1 1. 47 1, 57 1 1. 47 1, 57 1 3, 76 8, 22 7 5, 46 9, 47 1 5, 47 1
TOTAL	334.295	536.960.907	269.549	174.153.579	294.05	198.471.769	174.101	~4.136. 76
			PARANA					
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	3.482 5.175 6.827 7.505 7.803 7.530 5.508 4.595 3.668 3.717 1.182 304 173	1. C43.303 2.644.252 4.415.261 6.376.991 10.112.692 10.583.401 11.476.561 10.219.110 13.317.215 6.274.157 2.373.311 2.614.059	2.096 3.700 4.891 5.927 5.835 5.914 4.733 4.039 3.01- 3.329 1.092 289 166	124.341 553.218 1.322.546 1.741.417 2.543.747 3.777.34 4.347.426 4.273.178 4.944.11 1.919.949 4.769 1.337.974 6.163.363	. 47 .501 .197 .2037 4. 48 6. 84 .467 .204 .576 .576 .576 .576 .577 .571	\$15.155 862.577 1.50.487 1.50.807 1.27.783 7.37.18 7.37.18 7.37.461 7.318.506 3.47.510 1.417.97 909.776 1.124.664 1.64.623	986 1,232 1,668 1,056 1,419 1,419 1,429 1,527 2,423 1,111 1,111 1,129 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,121 1,	1 . 46 65.727 23.6.3 136.5.29 171.714 7 2.357 112.554 7 2.7 1 117.676 642.976 127.527 169.918 751.1
TCTAL	58.684	90.345.444	44.880	12.3 11. 1 7	3 . 124	77.661.=47	17.277	2.91 .100
			SANTA CATAR	INA				
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	565 1.417 2.647 2.507 2.714 2.876 2.490 2.491 1.806 1.733 552 141 64 3	286.935 765.373 1.396.887 2.050.775 2.860.709 3.952.921 4.635.624 5.343.791 5.229.918 6.511.965 1.026.841 713.059	614 1.119 1.505 1.244 2.069 2.755 2.060 2.743 1.571 1.622 668 137 50	178-573 357-122 627-617 1-021-079 1-637-7 2-069-41 2-717-71 2-19-63 7-669-330 1-026-336 3-1-59 3-1-59 3-1-99	6 4 471 911 1.016 1.264 1.272 1.120 1.149 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421 1.421	110.7. 16.44. 46.740. 50.176. 307.246. 341.047. 21.734. 374.400. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.101.20. 1.10	150 251 330 410 412 450 472 510 1,02 582 137	1 7 14.859 27.43; 11.47; 44.786; 64.786 64.134 11.134 11.135 2.3.149 14.166 7.049 48.562 13.621
T G T A L	21.832	33.603.965	17.549	14.630.257	1179	0,125,584	4.417	13.92g

CLASSES DE RENDIMENTO

CAPITULE 1 - CONSULTBACAD ONS INFORMES PRESTADOS NOS MODELOS COMPLETOS (MCT) § SIMPLIFICADOS (MSC) DA DECLARACAD DE PENDIMENTOS - IPPE

23 - NUMERO, RENDIMENTOS C DEDUCDES CEDULARES DOS BECLAPANTES DAS CEDULAS MOM E MEM, SEGUNDO CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL, POR UNIDACES FEDERADAS E REGIOES FISCAIS

VALURES EM CRS 1.000 (CONCLUSAD)

C E O U L A MEM

#### AND BASE 1982 . EXERCTCIC 1983

C E D U L 4 "O" |

LLASSES DE RENDIMENTO	RENDIMEN	TT CEOULAR	I DEDUCAC	CEDULAR	I RENOTMENTO	CEOULAR	I DEOUCAD	CEOULAR
BRUTD TOTAL (CRF 1)	I NUMERO DE		I NUMERO DE I IDECLARANTESI	VALCR	I NUMERO DE I IDECLAPANTESI	VALOR	I NUMERO DE 1 IDECLAPANTES!	VALCR
					·			
			9A REGIAC	FISCAL				
ATE 542.000	4.451	1.330.239		250.599	2.928	634.917	1+143	35.654
542-001 A 768-000 768-001 A 1-000-000	6.592 8.874	3.409.625 5.812.149	6.496	731.592	5.991	1.064.799	1.492	80.597 116.056
1.309.001 A 1.309.000 1.309.001 A 1.708.000	10-412 10-517	8.427.766 10.763.870		2.364.034		2.052.597	2.046	170.001
1.708.001 A 2.250.000	10-406	14.065.513	9.070	5.414.796	5.543	3.042.547	2-182	216.000 275.091
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	8.398 7.466	15.219.026 17.275.753	6.793 6.132	6.416.977 7.549.661		3.132.626 3.195.650		299.995 336.896
3.832.001 A 5.000.000	5.476	15.449.029	4.585	6.613.705	3.872	3.774.095	2.186	431.735
7.911.001 A 11.657.000	5.50C 1.774	19.829.180	4.951 1.660	7.432.341	5 • 29 <b>7</b> 2 • 098	4.853.731		758.105 469.694
11.657.001 A 15.822.000	44.5	3-460-152	426	1.187.348	510	1.248.069	432	226.019
15-822-001 A 47-466-000 ACIMA DE 47-466-000	237 18	3.344.118 1.206.120	224 18	1.394.882		219.720		301.573 40.672
TOTAL	80.566	128.949.310	62.529	47.790.005		30.786.833		3.747.084
			RIO CRANOS	- OC SHI (104	REGIAC FISCAL)			
			NIO SKANOC	. 01. 302 1134	CAEGIAC PISCALI			
ATE 542.000 542.001 A 768.000	3-402 6-000	1.032.795	2.447 4.945	225.199 745.974		605.598		46.844
768-001 A 1.000.000	8.355	5.835.719	6.964	1.469.683	3.775	1.694.842		120.629 197.237
1.000.001 A 1.308.000 1.308.301 A 1.708.000	10-930 11-112	9.499.075 12.630.789	8.999 9.027	2.699.726 3.972.907	4.924 5.646	2.381.144	2.634	284.263
1.703.001 A 2.250.000	10.611	14.331.469	A. 553	5.420.219	6.050	3.806.824	2.835 2.784	382.374 450.315
2.250.001 A 2.917.000	8.356 7.49E	14.443.695	6.793 6.111	5.804.298	5.388	4.070.467	2.534	515.471
2.917.J01 A 3.632.000 3.932.J01 A 5.000.000	5. 871	15.303.803	4.941	6-114-235		4.404.262		605.931 680.037
5.000.J01 A 7.911.000	6.911	23.217.167	6.286	8.144.264	6.678	6.942.419	4.808	1.284.972
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.922.000	2 • 681 799	13.491.876	2.575 765	4.225.924		4.377.860 2.138.875		967-206 521-864
15.822.J01 A 47.466.000	467	6.867.698	453	2.688.935	595	2.559.032	512	671.852
ACIMA DE 47.466.000	3.3	2.754.166	32	1.621.780		312.498	30	97.901
TCTAL	83.030	144.068.236	68.891	51.715.580	51.979	41.978.630	29.464	6.826.903
			8 R A S	5 1 L				
ATE 542.000	53-140	16.076.845	35.099	2.845.368		9.911.638		813.812
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	83.227 101.444	44.613.449 67.978.261	65-653 79-62*	9.159.109		18.330.658 25.524.113		1.926.577
1.000.001 A 1.309.000	117-336	96.300.701	90.663	24.734.984	55.664	36.006.118	37.900	4.090.228
1.30 8.001 A 1.708.000 1.70 8.001 A 2.250.000	117.181 109.447	120.239.789	59.879 85.056	35.001.307 47.939.909	76.485 79.116	45.647.805 55.492.258	38.579 38.803	5.237.445 6.551.959
2.250.001 A 2.917.000	87. 83 9	145.746.274	68.894	52.915.964	68.227	57.845.177	34.244	7.377.920
2.917.D01 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	77.610 61.583	159.249.536	61.346 50.742	59.750.184 53.983.362	63.024 58.276	62.732.446	33.334 36.144	8.622.065 9.523.847
5.000.001 A 7.911.000	69.152	206.862.550	62.043	67.829.266	96.185	99.569.916	66.362	15.013.120
7.911-001 A 11.657.000	24.858 7.244	112.276.249 50.156.308	23.542 6.942	34.235.863	36.189 10.721	62.002.514		12.919.510
15.822.JO1 A 47.466.000	4.858	63.768.618	4.619	23.915.212	7.502	41.944.125	6.699	10.422.282
ACIMA DE 47.466.000	444	35.591.615	418	19.957.543	596	10.540.287	550	2.671.296
TOTAL	915.363	1-410-492-097	724.514	464.193.542	695.409	619.296.160	413-611	98.179.164

FENTE : CECRENACAC OF SISTEMA OF INFORMACCES ECONOMICO-FISCAIS

CAPITULD 1 - CONSCIDAÇÃO DES INFO ME PRETA . ME E E SIMPLIFICADOS (MOSTA A FERRALA A MOSTA A FERRALA A MOSTA A FERRALA A MOSTA A FERRALA A MOSTA A FERRALA A

AND BASE 1997 . ExtRC1 | 100 c

CLASSES OF RENOISEUR  BRUID TOTAL    CRI 17							1 1 1 1 m	14 1.00	* * A
(CAS 1)   OUCLASANIS  VALUE   DUCLASANIS  VALUE   CASANIS   VALUE	CLASSES OF RENOIMENTO				A		111111111111111111111111111111111111111	06 05	
### SACORD	BRUTO TOTAL	I RENDIMENTO	CEOUL A' I	RE4. I MENTE	D C A	11-1-1-1			A
### 547.001 A 768.000 772 0.400 117 11.715 77 7.400 1 175 76.001 A 768.000 155 32.700 76 0.400 11.700 10.100 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.500 11.50	(CR\$ 1)	OECLARANTES!	VALCE IDE	CLARANTESI	VALIR (	LA ANT	VAL P 1	4	1 11
ATE 542.000 72 0.40 111 11.22									
ATE 542.000 72 0.40 111 11.22									
ATE 542.000 72 0.40 111 11.22									
SXTERIOR									
SXTERIOR	542.001 A 768.000	73 72	9.404	117	11-216	67	24.472	1	7 * 4
EXTERIOR    Section   Sect	768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.003	155 238	32.709 63.699	76 69	41. 423	143	15.718	4	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
EXTERIOR    Section   Sect	1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	31 6 27 2	106.827 95.023	176	45.744	121	160.500	9	1.152
EXTERIOR    Section   Sect	2.917.301 A 3.832.300 3.832.031 A 5.000.000	267 243	87.362 82.341	100	1.564	#3 45	101.072	1	1.865
EXTERIOR    Section   Sect	5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	46 S 21 3		149	69.117	4.4	45,007	7	15.419
SXTERIOR	11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	55 35	69.959	26 1A	17.475	4	172.356	1 7	
ATE 542.000 11 918 2 144 1 57  542.001 A 768.000 12 17 1 176 1 176									125.002
ATE 542.000 11 918 2 144 1 57  542.001 A 768.000 12 17 1 176 1 176									
1.000.001				SXTER1OR					
1.000.001	ATF 542.000	11	913	2	7 4 4	1	5.7	-	
1.000.001 A 1.708.000 b 1.708.000 b 1.708.000 b 1.708.001 A 2.250.000 12 2.426 4 2.370 2 1.747 - 2.2917.001 A 2.250.000 12 2.426 4 2.370 2 1.747 - 2.2917.001 A 3.332.000 14 1.513 - 0 1 500 - 3.332.000 12 1.380 2 1.264 1 1.139 - 5.000.001 A 7.911.000 12 5.094 3 1.264 1 1.139 - 5.000.001 A 7.911.000 12 5.094 3 1.264 1 1.139 - 7.911.001 A 11.657.000 3 228 2 1.399 1 6.3 - 7.911.001 A 11.657.000 1 1 134	542.001 A 768.030 768.001 A 1.030.000	4 2	358 19	?	40	1	626 775		
7.911.001 A 11.657.000 3 228 2 1.399 1 663 - 11.657.001 A 15.822.000 1 1 134 - 1	1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	6	1.438	2 ?	1.499	~ 2	111		
7.911.001 A 11.657.000 3 228 2 1.399 1 663 - 11.657.001 A 15.822.000 1 1 134 - 1	2.250.001 A 2.917.000	12	4.799	1	62	?	1.797	-	
7.911.001 A 11.657.000 3 228 2 1.399 1 663 - 11.657.001 A 15.822.000 1 1 134 - 1	3.832.001 A 5.000.000	12	1.380	2	1.264	1 1	1.339		-
ATE 542.000 297 33.840 6.006 1.418.696 595 187.391 - 784.692.001 A 7.88.001 A 1.000.300 432 86.361 1.795 990.759 728 386.974 12 1.582.001 A 1.308.001 A 1.708.000 474 133.456 1.104 780.666 176 255.882 11 6.028 1.708.001 A 2.250.000 394 122.679 900 657.125 789 216.318 11 8.800 7.68.001 A 2.250.000 297 13.318.55 450.104 1.708.000 47.4 133.456 1.104 780.666 176 255.882 11 6.028 1.708.001 A 2.250.000 298 1.708.000 474 133.650 488.000 494.000 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000 495 1.708.000	7.911.001 A 11.657.000	3	228	2	_	1 -	663	-	
GC1AS  ATE 542.000 297 33.840 6.006 1.419.696 595 187.391 - 784 542.001 A 768.000 346 58.493 2.396 1.091.546 501 364.672 8 784 568.001 A 1.000.300 432 86.361 1.795 992.759 728 386.974 12 1.562 1.300.001 A 1.308.000 564 149.006 1.462 864.054 613 376.301 10 1.564 1.308.001 A 1.708.000 474 133.456 1.104 780.666 376 255.862 11 6.028 1.708.001 A 2.250.000 394 122.679 900 657.125 769 216.318 11 8.810 1.708.001 A 2.250.000 275 100.553 664 493.702 155 150.489 7 7.686 2.917.001 A 3.332.000 234 95.178 555 452.171 89 176.625 8 11.361 2.917.001 A 3.332.000 213 111.521 424 317.931 55 70.490 13 23.381 3.832.001 A 5.000.000 213 111.521 424 317.931 55 70.490 13 23.381 3.832.001 A 7.911.000 233 163.650 466 341.880 21 98.61 10 7 56.255 7.911.001 A 11.657.000 16 50.15 29 48.044 7 39.057 3 32.834 11.657.001 A 15.522.000 16 50.25 75 92.547 179 341.880 21 98.61 7 56.255 7.911.01 11.657.001 A 15.522.000 16 34.736 22 176.305 5 60.623 7 53.518	15.822.001 A 47.466.000	-		-		-			
ATE 542.000 297 33.840 6.006 1.419.696 595 187.391 7 542.001 A 768.000 346 58.493 2.396 1.091.546 401 364.872 5 768.001 A 1.000.300 432 86.361 1.795 991.759 728 386.074 12 1.562 1.000.001 A 1.338.000 564 149.006 1.462 864.054 718 376.301 10 1.564 1.308.001 A 1.708.000 474 123.459 11 6.028 1.308.001 A 2.250.000 394 122.679 900 657.125 269 216.318 11 8.610 1.708.001 A 2.250.000 394 122.679 900 657.125 269 216.318 11 8.610 1.708.001 A 2.250.000 275 100.553 664 493.702 155 159.489 7 7.686 2.2917.001 A 3.332.000 234 95.178 555 452.171 89 116.625 8 11.361 2.917.001 A 3.332.000 213 111.521 424 317.931 55 70.490 13 23.381 3.832.001 A 5.000.000 213 111.521 424 317.931 55 70.490 13 23.381 3.832.001 A 7.911.000 233 163.650 466 442.688 41 103.094 12 42.884 5.000.001 A 7.911.000 233 163.650 466 442.688 41 103.094 12 42.884 5.000.001 A 7.911.000 233 163.650 466 442.688 21 93.610 7 56.255 7.911.001 A 11.657.000 75 92.547 179 341.880 21 93.610 7 56.255 7.911.001 A 11.657.000 16 50.215 29 48.644 7 39.057 3 32.618 11.667.001 A 15.822.000 16 34.736 22 106.335 5 80.623 7 53.518 15.822.001 A 7.466.000 18 94.736 22 106.335 5 80.623 7 53.518	TOTAL	9.8	18.447	20	7.107	12	4.897		
ATE 542.000 297 33.840 6.006 1.419.696 595 187.391 7 542.001 A 768.000 346 58.493 2.396 1.091.546 401 364.872 5 768.001 A 1.000.300 432 86.361 1.795 991.759 728 386.074 12 1.562 1.000.001 A 1.338.000 564 149.006 1.462 864.054 718 376.301 10 1.564 1.308.001 A 1.708.000 474 123.459 11 6.028 1.308.001 A 2.250.000 394 122.679 900 657.125 269 216.318 11 8.610 1.708.001 A 2.250.000 394 122.679 900 657.125 269 216.318 11 8.610 1.708.001 A 2.250.000 275 100.553 664 493.702 155 159.489 7 7.686 2.2917.001 A 3.332.000 234 95.178 555 452.171 89 116.625 8 11.361 2.917.001 A 3.332.000 213 111.521 424 317.931 55 70.490 13 23.381 3.832.001 A 5.000.000 213 111.521 424 317.931 55 70.490 13 23.381 3.832.001 A 7.911.000 233 163.650 466 442.688 41 103.094 12 42.884 5.000.001 A 7.911.000 233 163.650 466 442.688 41 103.094 12 42.884 5.000.001 A 7.911.000 233 163.650 466 442.688 21 93.610 7 56.255 7.911.001 A 11.657.000 75 92.547 179 341.880 21 93.610 7 56.255 7.911.001 A 11.657.000 16 50.215 29 48.644 7 39.057 3 32.618 11.667.001 A 15.822.000 16 34.736 22 106.335 5 80.623 7 53.518 15.822.001 A 7.466.000 18 94.736 22 106.335 5 80.623 7 53.518									
1.708.001 A 2.250.000 394 122.679 990 657.125 769 216.118 11 71.676 1.708.001 A 2.250.000 275 100.553 664 493.702 155 159.489 7 7.686 7 7.686 2.250.001 A 2.917.001 A 3.832.000 234 95.178 555 459.171 89 176.625 8 11.361 3.832.001 A 5.000.000 213 111.621 424 317.931 55 70.490 13 23.388 3.832.001 A 7.911.000 233 163.650 466 442.688 41 103.004 12 42.884 5.000.001 A 7.911.000 233 163.650 466 442.688 21 98.610 7 56.255 7.911.001 A 11.657.000 75 92.547 179 341.880 21 98.610 7 56.255 11.657.001 A 15.822.000 16 50.015 28 48.644 7 39.057 3 32.838 11.657.001 A 15.822.000 18 7.466.000 18 94.736 22 196.305 5 80.623 7 53.518				GCIAS					
1.708.001 A 2.250.000 394 122.679 990 657.125 769 216.118 11 71.676 1.708.001 A 2.250.000 275 100.553 664 493.702 155 159.489 7 7.686 7 7.686 2.250.001 A 2.917.001 A 3.832.000 234 95.178 555 459.171 89 176.625 8 11.361 3.832.001 A 5.000.000 213 111.621 424 317.931 55 70.490 13 23.388 3.832.001 A 7.911.000 233 163.650 466 442.688 41 103.004 12 42.884 5.000.001 A 7.911.000 233 163.650 466 442.688 21 98.610 7 56.255 7.911.001 A 11.657.000 75 92.547 179 341.880 21 98.610 7 56.255 11.657.001 A 15.822.000 16 50.015 28 48.644 7 39.057 3 32.838 11.657.001 A 15.822.000 18 7.466.000 18 94.736 22 196.305 5 80.623 7 53.518		297 346	33.840 58.493	6.006 2.396	1.419.696	595 501	197.391 364.872 186.974	- 5 12	784 1 - 56.2
1.708.001 A 2.250.000 394 122.679 990 657.125 769 216.118 11 71.676 1.708.001 A 2.250.000 275 100.553 664 493.702 155 159.489 7 7.686 7 7.686 2.250.001 A 2.917.001 A 3.832.000 234 95.178 555 459.171 89 176.625 8 11.361 3.832.001 A 5.000.000 213 111.621 424 317.931 55 70.490 13 23.388 3.832.001 A 7.911.000 233 163.650 466 442.688 41 103.004 12 42.884 5.000.001 A 7.911.000 233 163.650 466 442.688 21 98.610 7 56.255 7.911.001 A 11.657.000 75 92.547 179 341.880 21 98.610 7 56.255 11.657.001 A 15.822.000 16 50.015 28 48.644 7 39.057 3 32.838 11.657.001 A 15.822.000 18 7.466.000 18 94.736 22 196.305 5 80.623 7 53.518	768.001 A 1.000.300	564	149.006	1.452	999.759 864.054 780.666	613 376	376.301	10	1.564
2.250.001 A 2.917.000 2/3 4 95.178 555 450.171 89 166.625 8 11.361 2.917.001 A 3.832.000 234 95.178 555 450.171 89 166.625 8 11.361 3.832.001 A 5.000.000 213 111.621 424 117.931 55 70.490 13 23.384 5.000.001 A 7.911.000 233 163.650 466 442.688 41 103.094 12 42.884 5.000.001 A 7.911.000 75 92.547 179 341.880 21 98.610 7 56.255 7.911.001 A 11.657.000 75 92.547 179 341.880 71 98.057 1 37.618 11.657.001 A 15.822.000 16 94.736 22 106.305 5 80.623 7 53.518 15.822.001 A 47.466.000 18 94.736 22 106.305 5 80.623 7 53.518	1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	394	122.679	900	657.125	100	216.319 150.489	11	
3.832.001 A 5.000.000 213 163.650 466 442.668 41 103.744 12 42.668 5.000.001 A 7.911.000 233 163.650 466 442.668 21 98.619 7 56.255 7.911.001 A 11.657.000 75 92.547 179 341.889 21 98.619 7 56.255 7.911.001 A 15.822.000 16 50.015 28 48.044 7 39.057 3 12.638 11.657.001 A 15.822.000 18 94.736 22 106.305 5 80.623 7 53.518 15.822.001 A 47.466.000	2.917.001 A 3.832.000	234	95.178	555	450.121 317.931	55	70.490	13	23.348
11.657.001 A 15.822.000 16 50.215 29 106.305 5 80.623 ? 53.518 15.822.001 A 47.466.000 18 94.736 22 106.305 5 80.623 ? 53.518	5.000.001 A 7.911.000	233	163.650	466 179	341.880	21	98.619	7	56.255
ACINA DE 47.466.000 2 672	11.657.001 A 15.822.000	16	50.315 94.736	22	176.305	5	80.623	2	
1 227 911 16 205 9.271.246 3.755 7.436.421 101 746.5 4	ACIMA DE 47.466.000					1. 755	2.436.421	101	746.5 4
T C T A L 3.573 1.500.511 1.500.5	† C I A L	3,7,13							
WATO SPESSE				WATE SPESS	c				
ATE 542-000 163 21-361 1-509 413-770 and 28-355 1 48		1/2	21.361	1.509	417.770		2*. 355		4.9
ATE 542-000 105 33.603 653 343.275 177 55.297 1 250 542-001 A 768-300 170 47.357 475 372.685 117 55.297 1 250	542.001 A 768.300	17C	33.603 47.057	653 475	310.645	117	55.297	1	
768.001 A 1.000.000 236 66.852 353 122.73 4 1.001 1.000.001 A 1.308.000 236 55.944 230 156.698 69 51.273 4 1.001 5.078	1.000.001 A 1.308.000	236	66.959	230	156.696	40	51.2°3	6 8,	1.001
1.308.001 A 2.250.000 12C 45.301 143 174 17 174 1708.001 A 2.250.000 105 46.402 122 92.374 75 13.435 4 5.195	1.708.JO1 A 2.250.JOO	12C 105	44.492	122	92.374	19 26	43.340	4	6.193
2.917.001 A 3.932.000 55 22.227 71 51.259 70 52.490 11 31-116 2.917.001 A 5.000.000 55 22.227 71 53.755 75 173.162 70 93.117	2.917.001 A 3.32.000 3.832.001 A 5.000.000	55	22.227	71	51.25° 53.755	75	173.162	2.0	99.217
5.003.001 A 7.911.000 32 15.892 19 42.703 324 4 85.273 3 25.209 7.911.001 A 11.657.000 27 15.892 10 172.511	5.003.J01 A 7.911.J00 7.911.J01 A 11.657.000	27	15.892	19	324	4	25.073	3	25.209
11.657.301 A 15.322.000	11.657.J01 A 15.322.000 15.822.J01 A 47.466.000	8	9.233	Z ₀				1	43.925
ACIMA DE 47.466.000 1 447.471  T C T A L 1.416 463.676 3.747 1.495.458 690 924.931 78 447.471	ACIMA DE 47.466.030		463.676	3.747	1.395.468	690	924,931	7.0	447,471

CAPITULO 1 - CONSOLIDAÇÃO DOS INFORMES PRESTADOS NOS MODELOS COMPLETOS (MCT) E SIMPLIFICADOS (MSO) DA DECLARAÇÃO DE PENDIMENTOS - 1ºPF

24 - NUMERO, RENDIMENTOS E DEDUCCES CEDULARES DOS DECLARANTES DAS CEDULAS "F" "G" E "H" SEGUNDO CLASSES DE PENCIMENTO RRUTO TOTAL, POR UNIDADES FEDERADAS E PEGIOES FISCAIS

						VALORES E	M CR\$ 1.000	(CONTINUA)
CLASSES DE RENDIMENTO	C E O U L		CEDUL		 	CEOUL		
ER JTC TCTAL .	RENDIMENTO		RENDIMENTO NUMERO DE	. CEUULAR	RENOIMENTO		DEOUCAO NUMERO DE 1	CEOUL AR
(CR\$ 1)	OECL ARANTES	VALOR 12	FCLARANTESI	VALOR	OECLAPANTES	VALOR 10	ECL ARANTES!	VALCR
	•							
			MATO GRESS	SC OC SUL				
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.900.000	244 229 295	23.421 37.070 58.792	2.602 1.010 833	663.456 501.333 517.499	225	50.208 100.451 150.019	2 - 3	158 - 460
1.300.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	331 317	79.558 90.615	694 563	493.532 436.693	251 212	153.360 168.228	3 4	319 1.312
1.708.001 A 2.250.JJJ 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.J00	24 <i>6</i> 209 165	77.082 90.640 78.311	449 376 255	393.042 401.675 279.461	100	146.781 110.033 93.535	1 3 1	1-255 1-474 2-400
3.932.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.711.000	13 6 14 3	83.497 114.345	189 217	247.992 300.041	33 25	55.905 66.419	2 2	1.876 328
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.622.001 A 47.466.000	. 62 15 17	54.897 46.524 36.978	91 22 23	181-541 55-364 168-031	2	21.801 9.800 35.279	Ξ.	
AC1 MA DE 47.466.000	-	-	4	58.014	-	-	-	1
TOTAL	2.409	871.636	7.328	4.697.678	1.527	1.161.824	21	9.584
			1A REGIAC	FISCAL				
ATE 542.000 542.001 A 758.000	788 821	88.946 141.753	10.236 4.125	2.524.384 1.967.422	1.217	274.978 551.831	4 8	226 1 • 05 8
758.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.301 A 1.708.300	1.094 1.375 1.255	224.940 360.560 376.143	3.179 2.590 1.970	1.859.368 1.616.380 1.421.283	1.157	678.785 730.029 647.573	20 20 32	3.027 4.414 11.557
1.708.001 A 2.250.000 2.259.001 A 2.917.000	1-088 876	354.813 335.419	1.622 1.272	1.203.281	676 414	587.520 424.141	24 22	17.316 22.556
2.917.001 A 3.332.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.300	749 659 939	293.173 300.769 517.564	1.002 791 888	859.247 678.739 867.067	154	335.669 230.207 379.421	16 31 41	21.821 64.561 158.249
7.911.001 A 11.657.000 1.657.001 A 15.822.000	38C 98	258.836 189.031	380 78	626.800 122.108	67 17	228.642 102.388	17	123.057 65.398
15.322.001 A 47.466.000 ACIMA CE 47.466.000	78 6	209.706 47.967	67 10	321-560 112-137		407 <b>-71</b> 6 48 <b>-69</b> 5	15 1	291.442 43.825
TJTAL	10.206	3.699.626	28.210	15.223.876	7.134	5.627.600	258	828-512
			ACRE					
ATE 542.000 542.JOI A 768.000	1 8 40	2.306 8.724	67 16	14.851 6.398	42	1.931	-	-
766.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.309.001 A 1.708.000	86 82 59	22.541 26.058 22.566	31 30 15	17.389 14.671 8.671	77	53.410 61.466 41.793	1 1 -	80 113 -
1.70±.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	63	29.839 18.683	18 15	5.945 6.120	10	10.902 12.204	- 2	672
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	32 23 18	26.251 16.337 9.760	16 6 7	13-855 1-858 12-191	3	6.884 9.306 1.841	Ξ.	] 
7.911.001 A 11.657.000 1.657.001 A 15.322.000	9	6.958 614	4	777 19	1 "	757 2.609	Ξ	-
5.822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000		-	Ξ.	-		=	Ξ.	-
TOTAL	472	190.643	226	102 • 751	289	225 • 216	4	865
			AMAZONAS					
ATE 542.000 542.001 A 768.000	30 61	4.222 14.906	53 47	14.419 26.346	58	5.006 30.335	1	
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	123 190 173	33.807 55.264 57.002	48 65 76	29.470 48.001 55.235	164	94.313 126.122 105.093	1	250
1.708.001 A 2.250.000 2.250.J01 A 2.917.000	195 146	92.948 74.928	54 35	33.602 35.083	74 25	67.995 22.230	1 2	120 1.450
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	155 89 151	105 • 126 66 • 191 126 • 802	21 11 14	16.605 4.733 6.949	16	29.761 27.051 38.179	1 1 -	720 1.350
7.911.001 A 11.657.000 1.657.001 A 15.822.000	6C 21	71.046 53.918	6 5	10.801 1.583	11 2	38.980 .20.840	3 2	14.430 18.756 33.842
5-822-001 A 47-466-000 AC1MA DE 47-466-000	19	99.857	3 -	1.913	1	72.908 74.728	i	67.255
TCTAL	1.413	846.024	438	284.745	692	753-549	13	138.175

CAPITUL: 1 - CONSCLIDACAU DOS INF PM. PRESIA. NO MORE DE SIMPLIFICADOS (MSC) DA DE LARA A CONTROL DE CEDULAS MEM BANGEMEN SET AND LA SONO MEMORIA DE CEDULAS MEM BANGEMEN SET AND LA SONO MEMORIA DE CEDULAS MEM BANGEMEN SET AND LA SONO MEMORIA DE CEDULAS MEM BANGEMEN SET AND LA SONO MEMORIA DE CEDULAS MEM BANGEMEN SET AND LA SONO MEMORIA DE CEDULAS MEMORI

440 945E 1992 . Ex 90101 19 3

						2.41 H.C. 14	F84 (. ) )	( - 1 - 1A)
CLASSES OF RENOIMENTO	CEOUL	A 7FH	l CELL	4 " " "		( ) ( ) ( ) ( ) ( )		
BRUTC TOTAL					F 655 19651	Contra	f 4	<u>A</u> ≈
(CR\$ 1)	NUMERO DE    DECLARANTES	VALOR	IDECLARANTES!	641 H	FCFT TALE	AWF JB	e era , or Ctarastr	5 A
			PARA					
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	114 177 287 445 463 391 327 231 175 231 98 41 43 4	16.951 45.518 82.769 174.067 178.832 154.056 144.547 108.243 103.375 170.933 114.077 84.922 148.480 111.997	899 491 692 637 467 310 191 154 105 104 48 18 16 2	231.940 232.275 322.377 339.661 348.994 205.901 119.907 124.187 85.047 89.035 59.930 26.520 41.672 103	109 171 007 698 549 790 178 108 81 74 62 38 64 17	11.657 124.447 176.119 518.677 534.167 749.164 231.251 177.315 167.677 287.114 321.171 437.416 1.436.536 904.384	10 14 14 14 16 19 29 20 10 10 10 47 12	977 224 4.42 4.112 11.122 14.244 34.885 74.885 74.87 176.244 227.419 340.478 1.169.678 813.946
			AMAPA					
ATE 542.000	13	1.634	15	3,493	4	1.249		-
542.001 A 768.000 768.001 A 1.308.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.2917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	13 6 8 10 16 16 21 9 11 14 4	1.597 2.044 3.299 4.790 6.425 11.490 3.419 7.551 16.854 6.400	15 5 1 4 13 4 5 6 3 3 3	1.516 18 1.634 5.680 2.763 3.321 3.027 1.958 976 3.412	1 2 2 3 3 4 4 2 3 3 - 1	12.146	-	10.931
T O T A L	128	65.509	63	27. 135	23			47.933
			RCNOCN14					
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA CE 47.466.000	38 42 85 102 118 75 76 56 46 44 14 2	37.315 41.585 51.835 30.785 696 11.543	24 19 20 1 1	10.958 12.256 11.193 906 987 1.247 231	15 10 11 9 6 7 1	23.224 18.239 30.359 75.061 69.314 215.639	3 5 7 6 7	12 34 313 905 333 7.460 4.300 7.553 25.317 51.879 51.597 192.514 53.492
TCTAL	704	342.846	5 ₹3	265.303	643	AAZ.277	4.8	394.713
			FORALMA	11 573	4	1.290		
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.322.000 ACIMA CE 47.466.000	3 - - -	5.790	24 25 54 36 13 19 13 6 7 4 1 - 2	20 - 592	2	1.20 3.034 17.105 9.470 7.717 4.870 4.451 6.258 7.63 7.239 14.935 -3.136	2 -	1.140 570 1.952 3.571 4.775 5.470 12.941 35.999
TCTAL	129	58.581	22.7					

CAPITULO 1 - CONSOLIDACAO DOS INFORMES PRESTADOS NOS MODELOS COMPLETOS (MCT) E SIMPLIFICADOS (MSC) DA DECLARACAO DE PENDIMENTOS - 1PPF

24 - NUMERO, RENOIMENTOS E DEOUCCES CEDULARES DOS DECLARANTES DAS CEDULAS "F" "G" E "H" SEGUNDO CLASSES DE RENCIMENTO BRUTO TO-

	·				REGIOES FISCALS			
		A NEM	I CEOUL	A 11G11		VALURES C E O U	EM CR\$ 1.000	(CONTINUA)
CLASSES OF RENOIMENTO	C E O U L RENO1MENTO		RENOIMENTO		RENOIMENTO		l OEOUCAB	CEOULAR
BRUTO TOTAL 1CR\$ 1)	NUMERO DE I		I NUMERO DE 1		NUMERO DE     IOECLAPANTES		NUMERO OE     DECLARANTES!	VALOR
			ZA REGIAC	F15CAL				
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.322.000 4.01 A 74.466.000 4.01 A A 74.466.000	215 332 608 857 846 763 624 491 349 468 188 68 68	166.567	915 644 449 280 227 150 152 63 25	308.676 314.445 500.492 512.757 461.566 280.422 185.531 182.369 109.388 121.861 74.847 29.110	456 1.013 1.091 835 434 262 159 117 116 68 47	52.511 220.207 627.886 837.973 766.908 417.025 309.985 244.969 236.805 376.979 477.604 530.201 1.788.615	4 31 41 46 38 43 35 34 48 45 38 68	985 942 5.657 9.668 12.757 18.742 45.098 61.477 88.569 217.893 330.319 416.831 1.448.246
TOTAL	5.877			3.128.163		7.926.224		3.591.875
			MARANHAC					
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.250.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 47.466.000 ACIMA CE 47.466.000	31 122 277 337 281 155 82 86 48 65 27 10	3.722 27.842 71.312 89.416 91.391 64.466 46.470 52.620 30.470 65.040 14.408 2.917 8.515	242 437 419 326 206 111 90 53 39 18	67.329 92.230 171.457 215.045 192.601 125.536 56.450 57.020 32.936 45.319 32.924 15.389 22.714	428 1.336 957 663 268 95 47 30 19 6	30.690 242.988 923.814 776.933 606.201 239.264 99.073 56.803 65.617 59.765 51.069 57.648 114.472	13 69 55 35 23 7 7 3 6 4 3 5	38 1.629 8.833 9.562 9.300 8.783 5.416 8.217 9.902 17.255 31.530 32.533 42.924
TCTAL	1.533	568.596	2.233			3.608.609		315.381
			P IAU1					
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.01 A 15.822.000 15.922.001 A 47.466.000 ACLMA CE 47.466.000	25 1.22 231 193 164 130 80 66 58 78 27 6	9.334 21.930 59.575 57.979 51.056 37.044 34.721 42.937 35.941 54.407 33.585 4.675 37.334	141 113 128 147 125 104 72 53 55 59 19	22.494 24.691 43.903 33.003 40.557 27.389 22.310 15.706 23.039 12.216 5.474 23.475	74 172 256 279 140 60 35 14 11, 7 2	11.124 56.633 148.928 154.618 117.739 51.712 29.785 14.776 12.437 21.349 4.450	- 6 3 9 4 3 	573 439 1.854 800 1.074
TCTAL	1.196	481.107	:. In	327,233	959	623.557	25	4.777
			,6323,					
ATE 542.000 542.001 A 1.303.000 1.000.001 A 1.303.000 1.000.001 A 1.303.000 1.1039.001 A 1.703.000 2.250.001 A 2.317.000 2.917.001 A 3.932.000 3.832.001 A 5.300.000 5.000.001 A 7.911.000 5.000.001 A 7.911.000 11.657.001 A 15.322.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	109 212 476 5:1 497 6:4 302 270 245 359 156 35	12.245 37.361 39.764 121.163 135.143 123.316 109.271 117.493 113.324 190.302 210.363 63.689 234.506	474 700 343 375 370 303 737 194 147 701 55 33	77.143 67.469 94.239 112.703 53.322 114.333 133.149 71.461 72.720 133.169 171.759 47.331 29.606	167 338 627 520 457 322 202 126 60 72 14 8	41.318 146.209 338.913 366.302 322.964 263.872 206.371 167.999 90.912 143.201 36.147 41.179 23.020	4 9 16 14 11 3 4 2 2 7 7	224 452 940 877 920 642 2.760 1.563 970 3.103 9.069 21

3.637 1.530.170 3.055 1.133.348 2.977

2.188.359

20.645

						AVE ALL IN	1 1.	E 5775 A)
CLASSES DE RENDIMENTO			I CEPLE					
BRUTO TOTAL					41 + - I ME #1	A 1	A	Ct tA
(CR\$ 1)	NUMERO DE    DECLARANTES	VALOR	I NUMERO DE 1 IDECLARANTESI	VAL 2	N W PF 1		N ME E	yat
			REGIAC	FISCAL				
ATE 542.000	225	24.302		151.96		43.127	4. 7.0	21,2
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	436 986	80.134 229.655	94 A	189.380	2.219	1.411.650	9.0	10.213
1.000.001 A 1.303.000 1.308.001 A 1.708.000	1.061	268.564 287.627	7.81	367.053 321.491	1.769	1.237.454 1.046.905 554.444	7 A	12.333
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	713 464	230.331 193.463	420	266-950 187-027	332	135,140	1.1	10.499
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	422 352	209.052 180.235	256	171.192 121.363	191	239,479	5	10.473
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	506 210	299.456 255.863	132	176.526	2.3	724.316 91.667	4	2 - 359
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	51 48	71.282 250.906	43	89.196 72.796 1.623	13	78.627 137.492 244.375	6	47.601 47.946
ACIMA DE 47.466.000	-	~	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					129.454
TOTAL	6. 416	2.579.876	6.348	2.582.168	7,915	6.430.176	129	347.804
			R10 GRANDE	DC NORTE				
ATE 542.000	97	8.535	3 93	59.025	95	26.799	4	1 + 7
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	88 125	20.499 33.554	166		1 DA	47.574 54.216	1	1.143
1.000.001 A 1.308.000	133	38.395 39.916	154	52.985	1 5 AR	58.911 45.912 50.174	-	1.175
1.309.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	145 147	58.053 39.790	113	44.155	54	50.174 31.794	3	1.399
2.25C.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	95	41.926 32.971	59	34.111	76 14	25.710 19.457	-	7.839
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	73 88	57.473 43.041	77	52.985 43.688 44.155 28.985 34.111 25.297 33.99	15	47.935 20.056	4 2	23.319
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	49 15	13.700	Q	20.469	_	16.630	1	14.967
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	- 8	-	-	-	-	•		
F C T A L	1.179	452.071	1.463	467.404	674'	447,473	2 9	61-134
			PARAISA					
ATE 542.000	11 8 122	13.104		44.995 55.979	12R	11.469	1	13
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	184 20 ¢	35.343 50.374		85.345 1 08.785	196	109.101	1 8	256
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	227 147	74.10 ⁹ 53.993		93.199	121	126.755	1	1.258
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	150 110	59.729 57.046	148	77.565 73.424	43	66.14R 48.177	3	1.300
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	11 C	68.524	121	97.458	17	32.927 38.815	2	9. 700
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.300	118	74.799 32.503	49	37-629 49-166	3	20.885 22.130	1	10.586
11.657.001 A 15.322.000 15.822.001 A 47.466.000	14	22.369		17.742 30		10.42m	1	1.631
ACIMA DE 47.466.000	1.565	655.020	2.015	947.453	1.057	752.339	26,	25.050
TGTAL	10,00							
			P ER 44 48 UC C			64 310	5	345
ATE 542.000	305	38.41- 90.795	406	170.264	3 74	56.319 154.902 376.190	13	778 4.738
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	376 495	131.347	470 421	232.763	630	472.943 470.312	24	7.544
1.300.001 A 1.308.000	598 623	200.520	401	215.93.	3 2 5	14 .457 24*.430	11	2.579
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	52 5 46 C	195.843	291	154.714	145	190.000	4	1.439
2.917.001 A 3.932.000 3.832.001 A 5.000.000	347 375	226.923	193	250.544	112	151.777	2	297
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	475 191	324.678 243.172	94	153. 06	11	64,977 20,374		
11.657.001 A 15.822.000	65 75	126.915	53	416.439	11	30.846 2 1.9 2	-	•
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA CE 47.466.000	4	226.174	3 057	2.679.314		7.073.449	124	20.374
TOTAL	4.922	2.963.653	10 77					

CAPITULO 1 - CONSOLIDACAD DOS INFORMES PRESTADOS NOS MODELIS COMPLETOS (MCT) E SIMPLIFICADOS (MSO) DA DECLARAÇÃO DE PENDIMENTOS - IPPE

24 - NUMERO, RENDIMENTOS E DEDUCOES CEDULARES DOS DECLAPANTES PAS CEDULAS "F" "G" E "H" SEGUNDO CLASSES DE FENDIMENTO RPUTO TO-TAL, POR UNIDADES FEDERADAS E PEGIDES FISCAIS

			<del>-</del> -				EM CR5 1.000	(CONTINUA)
CLASSES DE RENGLMENTO	CEDUL		C E D U L		1 RENDIMENTO	C F O U I	L A "H" 	CED JLA?
SRUTC TOTAL	NUMERO DE		I NUMERO DE I		I NUMERO DE I		I NUMERO DE I	
(CR\$ 1)	DECLARANTES	VALUR	DECLARANTES	VALUP	10ECLARANTES!		DEGLARANTES	VALOR
			ALAGCAS					
ATE 542.000 542.001 A 768.000	45 55	6.710 9.094	590 348	125.091 123.472		42.395 108.467	- 1	- 3 O
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	75 111	15.731 30.166	341 337	158.823 206.253	279	174.676 203.703		326 166
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.300	122 113	37.255 42.563	277 226 174	191.799 183.849	87	146.273 77.097	=	
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	100 97 90	35.202 54.734 46.516	150 140	1 42 • 669 1 33 • 735 1 20 • 653	23	52.'939 33.194 37.449	- -	1.183
5.00C.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	13 e 47	56.847 37.074	162 94	154.578 141.262	21 11	37.573 19.311	-	1
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	17	33.757 58.905	40 20 1	100.506 41.001 1.968	-	393	-	
TOTAL	1.023	464.561	2.900	1.825.664		933.465	10	1.705
			4A REGIAC	FISCAL				
ATE 542.000 542.001 A 768.000	565 641	66.765 141.251	2.053 1.139	402.378 377.409		136.483 372.924	9 16	513 1 • 126
768-001 A 1-000-000 1-000-001 A 1-308-000	683 1.046	215.977 295.725	1.226	528.584 582.217	1.234	714.175	46 32	7.089 4.071
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	1.11C 930	351.800 349.760	1.043 853	559.205 521.680	651	739.254 565.817	26 14	4.722 3.929
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	827 653 652	330.566 338.950 374.936	693 552 511	404.036 382.822 372.387	258	397.543 297.959 242.911	15 9 7	6.507 2.897 10.399
5.00C.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	819 342	531.261 398.093	602 272	541.375 349.217	137 51	274.339 119.230	8 2	32.306 8.534
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	115 100 4	206.876 607.165 226.174	130 86 8	348.615 498.185 50.734	13	51.499 57.906 201.902	1 2	10.586 16.599
TOTAL	8. 689	4.435.306	10.329	5.918.849		4.949.757	187	109.264
,			BAHIA					
ATE 542.000 542.001 A 768.000	396 446	36.290 66.445	3.237 1.539	734.314 569.464		134.369 398.590	4 25	372 3.129
768-001 A 1-000-000 1-000-001 A 1-308-000	641 822	145.315 198.415	1.603 1.294	691.959 659.253		748.492 719.556	87 75	9.925 9.378
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	873 94 8 81 2	245.488 308.901 279.817	1.224 1.090 915	714.919 708.714 608.444		659.572 478.427 304.969	71 47 26	13.592 15.714 18.197
2.917.001 A 3.332.000 3.932.001 A 5.000.000	729 552	302.944	790 612	500.733 442.856	194 ~ 197	247.547 171.303	15 9	19.775 28.396
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	800 324	450.344 279.951	733 242	706.443 298.711	108 22 8	204.898 69.922 34.244	6 4 -	20.493 16.088
11.657.001 A 15.922.000 15.322.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	116 70 9	210.339 383.808 164.498	76 50 4	141.417 201.905 3.801	12	70.183	3	30.660
TCTAL	7.538	3.324.205	13.409	7.071.941	5.517	4.243.566	372	185.715
			SERGIPE					
ATE 542.000 542.001 A 768.000	89 68	8.208 10.585	287 150	45.327 25.729	120 127	27 • 202 65 • 456	4	9
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	115 133 175	24.978 32.869 51.327	213 155 148	47.137 44.895 47.535	217 172 176	141.382 127.071 132.683	10 7 6	606 903 1.270
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	158 126	59.151 50.437	138 115	54.034 56.253	117 59	89.394 49.526	3 2	570 1.185
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	11 2 74	54.664 25.803	94 73	39.316 30.549	45 10 12	41.985 12.602	1 1	1.900
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	103 29 10	58.511 26.114 35.316	104 39 7	44.806 26.006 6.826	3 1	22.360 5.302 6	-	2.301
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	12	40.475	2	22.979	- :	-		Ξ.
TOTAL	1. 204	478.444	1.525	491.398	1.059	714.975	34 `	8.748

CAPITULO 1 - CONSOLIDAÇÃO ODS INFORMES PRESTADOS MOS MODELES COMPLETOS EMOTI E SIMPLIFICADOS (MSO) DA DECLARAÇÃO DE AENDIMENTOS - 1997 24 - NUMERO, RENDIMENTOS E DEDUCCES CEDULARES DOS DECLARANTES DAS CEDULAS "F" "G" E "N" SEGUNDO CLASSES DE RENITMENTO ABUTO TOM TAL, POR UNIDADES FEDERADAS E REGIDES PISCAES

	I CEOUL	A nen	I CEOUL				E* CRs 1.000	ECONTINUAL
CLASSES DE RENOIMENTO	RENOTHEN TO	CEOULAR	RENOTHENTO	CEOUL AR		CEDULAR		C5 11 A9
BRUTO TOTAL  1CRS 13	I NUMERO DE I I DECLARANTESI		NUMERO DE I		1 SUMERO OF I		MUMEN DE L	
	,		IOCCERNATIE 21	VALUH	TOPELAFANTES		INE LARANTES!	-1- 1
			5A REGIAC	FISCAL				
ATE 542.000	485	44.499	3.524	779 541	443			
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	51 4 75 6	77.030 170.293	1.689	595.194 729.097	563 956 1.418 1.158 984 630	464.J46 489.A75	4 29 9 9 7 8 2 7 7 5 0 7 8 1 6 9 7	372 3.139 17.532
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	955 1.048	231.284 296.815 368.052		704-148 762-455	1-158	846.628 792.255	42 7 7	10.242
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	1.106 538 841	330.255 357.609	1.228 1.030 884	654.698 654.698	144	567.821 354.496	5 C 7 A	16.294
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	626 903	277.450 508.855	685 837	473.406 751.250	117	183.906	9	71.675 24.396 22.794
7.911.001 A 11.657.000	353	306.066	281	324.718	25	75.224 34.251 70.183	4	15.044
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA 0E 47.466.000	8 Z 9	424.283 164.498	52 4		12 1	70.183	*	30.660
TOTAL	8.742	3 - 802 - 650			6.576		476	1 14.46 4
			MINAS GERA	IS 16A REGI	AG FISCAL)			
ATE 542.000 542.001 A 768.000	1.459	112.524 185.812		2.303.529		264.928 719.457		163
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	2.431 3.116	358.000 566.506	4.905 4.280	2.407.942	2.359	19.447 1-114-113 1-275-658 1-164-657 1-77-759 88-46 499-477 376-358 332-745 121-691 99-96	26 16	4.267 8.1 9
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	3.338 3.225	754.534 867.407	3.303 2.940	1.859.810	1, 194	1.164.653	36	16.317
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	2.534 2.095	827.646 831.441	2.201	1.300.844	464	499,45	17 20 2+	41,843
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	1.642 2.150 778	740.651 1.109.114 678.054	1-319 1-548 548	952.383 1.160.243 605.515	220	112.045	21	71.526
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	244 166	408.730	151	224.809 336.947 5.986	27 14	99.946	A	5 % . 7 ? 3 3 7 . 1 ′ A
ACIMA DE 47.466.000	17	260.815	6			7.735.268	- 272	
TOTAL	24.792	8.500.717	37.532	10.04.011	12-562			142.761
			RIO DE JANE	:1PC				
ATE 542.000	1.413	127.087	1.254	285.789	615	166.342	13	712
542-001 A 768-000 768-001 A 1-000-000	1.633 2.577	202.296 386.871	890	319.976	615 1.956 1.291 4.740	1.531.746	19 64	6.455
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	3.993 4.680	762.916 1.033.228	891 879 780	441.890	4.740	166.342 727.854 1.531.78A 2.524.35A 2.869.165 2.685.974 7.381.497	74	13.250 14.057 14.876
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	4.118	1.328.764 1.404.818 1.624.550	678	404.477	7.169	1.509.174	4.1	10.55A 21.596
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	3.105	1.618.928	499 788	319-272 469-197	74.7 719	1.022.710	17	14.247
7.911.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	4-298 1-513 710	1.754.812	403 123	266-141 140-557	1 05	311.434	16	34.556
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	809 75	3.361.080	100 12	275.637		513.067	3 -	32.245
TOTAL	37.923	18.820.371	9.761	4.375.594	23.706	17.903.825	593	216.939
			ESPIRITC SA	NTC				
ATE 542.000 542.001 A 768.000	136 196	15.594 35.019	1.691 952	464.43A 460.161	292	45.119 112.014 211.573	1	50 - 46
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	306 463	60.757 112.872	970 741	475.915 464.219 388.720	3 7 9	209.326	A A	516
1.308.001 A 1.708.000	455 425	127.194	566 453 322	324.232 234.972	25ª 153	133.940		2.324
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	334 297	130.539	322 258 192	205.362	86 52	93.625	2 7	1.060
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	219 285	92.646 179.145	204	190.279 81.997	50 17	87.261 30.366	1	6.750
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	11 6 2 7	164.446 41.771 81.506	22	68.399 28.116	1	13-177		
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	23	-	1	14.189		1.430.484	3 4	21.486
TOTAL	3.282	1.314.581	6.326	3.546.619	2.163	1.430.444	,,	21.970

T O T A L 10.397

CAPITULO 1 - CONSOLIOACAO OOS INFORMES PRESTADOS NOS MODELOS COMPLETOS IMOT)
E SIMPLIFICACOS (MSO) DA DECLARACAO DE RENDIMENTOS - IRPF

24 - NUMERO, RENOIMENTOS E OEDUCOES CEOULARES OOS OECLARANTES OAS CEOULAS "F" "G" E "H" SEGUNOO CLASSES OE RENDIMENTO BRUTO TO-TAL, POR UNIOADES FEDERADAS E REGIOES FISCAIS

ATE 542.000 542.001 A 768.000 1.708.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3832.000 3.832.001 A 7.911.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	1.549 1.629 2.883 4.456 5.135 5.238 4.452 4.083 3.324 4.583 2.029	142.682 231.316 447.629 875.789 1.160.422		C CEOULAR VALOR	RENOIMENTO   NUMERO OE     OECLARANTES	CEOU	E EM CRS 1,000  L A "H"  1 OEOUCAO  1 NUMERO DE 1 10ECLARANTESI	CEOULAR
ATE 542-000 542-001 A 768-000 768-001 A 1.000-000 1.000-001 A 1.308-000 1.708-001 A 2.250-000 2.250.001 A 2.917-000 2.917.001 A 3.832-000 3.832-001 A 5.000-000 5.000-001 A 7-911-000 7.911-001 A 11.657-000	1.549 1.829 2.883 4.456 5.135 5.238 4.452 4.083 3.324 4.583 2.029	142.682 231.316 447.629 875.789 1.160.422	TA REGIAC  2-945 1-331 1-750	VALOR  C F1 SCAL  750-228	NUMERO OE     DECLARANTES	CEOULAR	1 OEOUCAO	
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	1.549 1.829 2.883 4.456 5.135 5.238 4.452 4.083 3.324 4.583 2.029	142-682 231-316 447-629 875-789 1-160-422 1-463-928	7A REGIAC 2.945 1.831 1.750	VALOR  C F1 SCAL  750-228	ÖDECLARANTES Ö	VALOR		VALOR
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	1.549 1.829 2.883 4.456 5.135 5.238 4.452 4.083 3.324 4.583 2.029	142.682 231.316 447.629 875.789 1.160.422 1.463.928	7A REGIAC 2.945 1.831 1.750	C F1 SCAL 750•228		VALUA	TOLCEANANT EST	
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	1.829 2.883 4.456 5.135 5.238 4.452 4.083 3.324 4.583 2.029	23T-316 447.629 875.789 1.160.422 1.463.928	2.945 1.831 1.750	750.228				
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	1.829 2.883 4.456 5.135 5.238 4.452 4.083 3.324 4.583 2.029	23T-316 447.629 875.789 1.160.422 1.463.928	1.831 1.750		202			
ACIMA DE 47.466.000	737 832	1.535.358 1.762.473 1.711.575 2.855.269 1.919.259 1.137.311 3.442.587	1.445 1.233 1.000 853 681	825.777 856.763 830.610 758.962 639.449 544.446 459.888 658.465 348.139 208.957 233.753 27.722	757 2.148 3.699 5.119 4.668 3.620 2.321 1.462 792 769 293 108 101	212.000 832.873 1.742.860 2.833.683 3.087.626 2.888.911 2.215.433 1.692.800 1.095.130 1.120.821 666.155 324.612	3 39 66 6 104 6 6 82 6 8 44 6 3 38 6 2 24 1 29 5 17 2 9 7 3	762 2.671 6.511 13.776 16.037 17.201 11.915 22.657 21.650 19.841 34.596 38.556 32.246
T C T A L	75 41-205	20.134.952		7.922.203	12 25.869	108.070		238.425
			SAO PAULO	(BA REGIAO	F1SCAL)			
ATE 542.000 542.001 A 168.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 AELIMA DE 47.466.000	5.260 5.531 8.515 12.635 13.868 13.865 11.155 9.144 7.266 5.085 3.585 1.452 1.582	432.409 745.454 1.326.032 2.322.434 3.137.434 3.733.148 3.781.965 3.836.945 3.585.794 5.713.821 3.886.383 2.380.137 6.418.386		4-711-932 3.824-053 3.778.748 3.438.226 3.185.032 3.169.647 2.844-124 2.761.631 2.332.132 3.414-240 1.307.334 3.059.748	2-250 4.324 6.436 7.951 7.558 5.912 3.419 2.083 1.142 1.120 481 202 192	655-03; 1.779-38; 3.307-49; 4.594-24; 5.143-44; 4.760-64; 3.203-47; 2.220-52; 1.379-43; 1.286-736; 524-43; 792-32; 70-18;	3 61 76 76 9 9 90 5 98 7 71 4 50 6 65 5 36 7 19	1. 393 4.931 6.952 14. 842 17. 200 27. 191 29. 108 35. 464 36. 730 69. 530 124. 456 178. 318 300. 336
T C T A L	104-341	45.497.125		41.834.514		30.460.699		846.455
,			PARANA					
ATE 542.000 A 768.000 768.000 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 A 1.708.000 2.250.000 A 2.250.000 2.250.000 A 2.317.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 4.466.000	1.234 1.287 1.544 2.564 2.697 2.643 2.137 1.804 1.368 1.553 533 148 108	100-070 159-810 297-000 478-127 564-508 674-394 689-187 663-971 647-628 981-702 534-210 235-511 474-709	5.720 5.101 4.422 3.408 2.787 2.046 1.581 1.137 1.201	3.337.041 2.516.521 2.609.763 2.440.273 2.013.031 1.764.820 1.459.286 1.250.493 1.019.267 1.223.193 631.378 207.358 312.857 5.393	797 1.206 1.773 2.054 1.722 1.336 713 458 259 164 53 10 23	229.81; 491.83; 860.14; 1.151.67; 1.108.44; 974.88; 584.08; 461.22; 276.97; 239.03; 81.65; 17.32; 165.87; 51.21;	2 11 15 5 13 8 15 7 13 2 6 3 7 5 8 5 9 4 4 4 7	50 952 1.334 1.669 2.823 4.440 4.276 7.136 3.905 18.436 3.095
JOTAL	20-029	6-712-906	41.644	20.790.681	10.569	6-694-190	0 106	101.643
			SANTA CATA	ARINA				
ATE 542-000 768-001 A 1-080-000 1-000-001 A 1-308-000 1-308-001 A 1-708-000 1-708-001 A 2-250-000 2-250-001 A 2-917-000 2-917-001 A 3-832-000 3-832-001 A 5-000-000 7-911-001 A 11-657-000 11-657-001 A 15-822-000 15-822-001 A 7-466-000 ACIMA OE 47-466-000	523 556 826 1.165 1.457 1.415 1.186 1.042 745 837 351 129 148	44.197 76-752 133.444 225-573 330-545 388-272 435-161 431-435 329-401 461-704 237-645 877-974	898 902 844 787 661 494 388 279 274 99	353.710 359.766 386.063 340.930 321.854 288.597 258.196 203.008 196.420 191.017 106.943 46.178 72.067	402 250 132 72 63	46.56; 161.25; 214.74; 248.09; 280.05; 303.17; 193.81; 134.27; 64.87; 54.89; 22.56; 13.22; 27.43;	0 2 7 3 9 5 0 3 4 4 2 8 4 8 7 7 7 4 1 1	30 28 29 708 821 1.570 901 1.063 6.950 1.764 1.578 1.023

4.571.962 7.213 3.125.875 2.944 1.764.981

40 16.468

24 - NUMERO, RENOIMENTOS E OEDUCOES CEOULARES D'S OECLAPANTES DAS CEOULAS MEM MGM E MHM SEGUMDO CLASSES DE REN, I MINTO ARET 10 TAL, POR UNIDADES FEDERADAS E REGILE FISCAIS

	1					VAL RES	EM CR\$ 1.000	TERNE USAN
CLASSES DE RENOIMENTO			1 CEOU		ł	CEDUL	A nMe	•••
BRUTO TOTAL	I RENOIMENTO	CFOLLAR	RENOTHENT	C CEOULAR	I RENOTHERE		( UCA	CE RAR
(CR\$ 1)	NUMERO OF    OECLARANTES		I NUMERO DE 1 IDECLARANTES I		I NIMERO DE LI	VAL OR	I NO NEW DE I	vál s
			9A REGIA	C FISCAL				
ATE 542.000	1.757	144.267		3.690.752		276.179		6
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	1.843 2.770	236.562 430.445	6.618	2.976.298	1,594	651.092	13	li ni
1.000.001 A 1.308.000	3.729	703.700	6.003 5.266	2.995.826	2.240	1.074.040		1.36
1.308.001 A 1.708.000	4.154	895.053	4.195	2.334.886	2.193	1.348.498		2.17
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	4.058 3.323	1.062.666		2.053.417		1.778.062	1 A 1 7 1 O	A. 01
2.917.001 A 3.832.000	2.846	1.095.407		1.717.492		595.501	10	5.17
3.832.001 A 5.000.000	2.113	977.030		1.215.600		341 854	11	4.19 10.85
5.000.001 A 7.911.000	2.390	1.443.406		1-414-210	227	291, 911	1.3	20.20
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	884 277	864.453 473.156		7 18 . 322		104.219	4	
5-822.001 A 47.466.000	256	1.352.683		253.536 384.924		30.454	1	1.02
ACIMA 0E 47.466.000	26	481-684		6.515		51.215	-	51.57
TOTAL	30.426	11.284.869	48.857	23.916.556	13+513	4.459.172	146	110.11
			R10 GRANOI	E OG SUL 4104	REGIA FISCAL	1		
ATE 542.000	1.596	129.941		1.942.279		34.472	*	13
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	1.518 2.178	187.991 316.057	3.768 3.534	1.639.673		149.109	1.2	1.40
1.000.001 A 1.308.000	3.143	582.861	3.150	1.603.953	499	231.471	14	2.55
1.308.001 A 1.708.000	3.705	829.264	2.814	1.490.033	4.01	231 + A71 257 - 214	1.2 1.4 2.4	9.62
1.708.001 A 2.250.000	3.890	1.054.030	2-413	1.291.654	44.7	266.579	11	10.44
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	3.464 3.048	1.163.063	1.870	1.137.537	250	741.427	11	9.73
3.832.001 A 5.000.000	2. 701	1-346.961	1.174	849.719		155,288	10	10.40
5.000.001 A 7.911.000	3.182	2 - 184 - 532	1.304	1.087.583		207.453	13	14.77
7.911.001 A 11.657.000	1.206	1.217.891	5.74	573.814		94,814	5	13.39
1.657.001 A 15.822.000	394	558.600 1.323.852	161 102	239.902	26 1 ft	45.145 41.456	1	125
5.822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	309 27	684.096	13	39.368		321	-	6.621
TOTAL	30.361	12.781.499	30.009	15.011.963	3.301	2. 14.798	11.6	111-942
			8 R A S	: 1 /				
ATE 542.000	13.899	1.215.363	73.200	17.575.771	7,579	2.151.404	45 221	5.00
542.001 A 768.000	15.458	2.111.947	35.474 32.135	14.771.600	14.509	6.119.225	221 480	19.780
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	23.504 32.375	6.501.891	27.978	14.785.551	24.796	14.775.612	513	R2.425
1.308.001 A 1.708.000	35.401	8.393.953	23.356	13.215.366	21-571	15.039.336	441	116.74
1.708.001 A 2.250.000	34.876	9.799.716	20.209	12.103.371	17.147	12.847.272	287	145.830
2.250.001 A 2.917.000	28.657 24.376	9.917.838	15.570 12.741	9.170.094	4.957	6.615.761	223	739.355
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	19.684	9.734.444	9.925	7.565.097	3,373	4.410.871	197	352.01
5.000.001 A 7.911.000	25.025	15.548.246	11.854	10.192.924	1.171	4.773.306 7.722.405	25.1	549.548
7.911.001 A 11.657.000	10.355	10.019.960	4.998	6.134.292	1.200	1.836.856	144	756.594 905.168
1.657.001 A 15.822.000	3.562 3.516	5.810.936 15.088.852	1.314	5.507.752	497	4.156.001	124	2.757.798
5.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	367	7.617.495	148	1.910.397	51	1.804.805	19	1.107.974
		115.859.003	270.546	141.799.353	131.287	97.986.599	1.492	6.777.292
TOTAL	2/1.0000	1170077000	2.0.0					

FONTE : COORDENACAD DO SISTEMA DE INFORMACOES ECONOMICO-FISCAIS

#### CAPITULO 1 - CONSOLIOACAO OOS INFORMES PRESTAOOS NOS MODELCS COMPLETOS (MCT) E SIMPLIFICADOS (MSO) OA OECLARACAO OE RENOIMENTOS - IRPF

#### 25 - NUMERO, RENOIMENTOS E OEOUCOES CEDULARES OOS OECLARANTES OAS CEOULAS "A/8" E "C" , SEGUNOC OCUPACAO PRINCIPAL.

1		CEOUL	A "A / 8"		1	CEOU	EM CR\$ 1.000	(CONTINUA)
OCUPACAD 1	RENO IMENTO	CEOULAR	I DEDUCAC	CEOUL AR	RENOIMENTO		I DEDUCAD	CEOULAR
PRINCIPAL I	NUMERO OE I OECLARANTES I		I NUMERO DE I	VALCR	J NUMERO OE 1   OECL APANTES	VALOR	I NUMERO DE I	VALOR
ENGENHEIRO	65.78C	10-057-905	872	364.33	7 154-380	633.053.138	153.285	106.288.830
ARQUITETO	5. 496	777.869	58	17.778	12.166	30 - 294 - 864	11.927	5.634.552
AGRONGMO	5. 846	890.770	87	38.691	23.066	67.371.321	22.909	13.633.727
QU1M1 CO	2.964	574.791	58	19.81	1C.380	38.057.337	10.329	6.376.250
F1SICO	588	51.528	7	2.118	1.966	6.954.312	1.964	1.298.483
GE DLO GO	1.744	198.059	33	19.78	4-143	17.016.614	4.126	3.263.659
ME010C 00103M	50.449	6.773.115	444	99.68	88.277	225.057.096	85.973	38.382.875
VETERINARIO	1. 748	158.329	19	6.89	8. 758	20.859.073	8.679	4.507.172
EMFERMEIRO	973	88.784	15	2-10	27.085	37.192.821	27.041	9.021.781
AUTRICICALSTA	252	23.063	4	1.140	3-303	5.240.658	3.297	1.225.849
OD ONT CLOGO	18.985	1.706.036	150	14.75	29.299	44.713.232	27.678	7.992.046
BIOLCGISTA	461	44.395	6	683	3 3 007	6.276.272	2.986	1.319.246
FARMACEUTICC	2.384	325.205	19	4.20	11-426	20.200.618	11-273	4.282.024
ECONCHISTA	12.902	2.106.113	1 62	88.72	3 34.545	141.220.951	34.369	22.764.284
ESTATISTICO	. 583	87.274	12	7.07	7 3.109	8.259.776	3.102	1.682.407
ATUARIG E MATEMATICO	. 225	45.829	3	67:	754	2.445.745	746	413.532
CONT ADDR	14-679	1.924.116	112	44.76	40.885	110.537.050	40.065	20.231.945
TECNICO DE ADMINISTRACAD	13.890	1.966.543	209	92-94	6 48-603	170.056.715	48.427	29.636.697
ANALISTA DE SISTEMAS	6- 570	603.797	88	41.05	5 25.452	93.939.055	25.412	16.883.881
GEOGRAFO	157	17.691	3	1.22	5 949	2.438.450	948	518.131
ASTRONOMO E METEOROLOGISTA	47	4.412	4	1.32	7 200	513.799	198	101-275
ADV 0G A00	21.437	4.397.139	256	61-04	8 36.613	106.468.908	34-654	17.069.695
PS1CCLOGO	3. 158	323.993	57	12.71	8 12-610	23.158.744	12.337	4.771.022
SOCICLOGO	501	57.246	12	4.06	3.039	7.339.434	3.028	1.502.434
ASSISIENTE SOCIAL	948	100.047	19	4-60	5 16-379	28 • 640 • 635	16.354	6.659.102
BIBLICTECARIO, ARQUIVOLOGISTA. MUSECLOGO E ARQUEOLOGO		75.933	5	124	7.542	13.983.747	7.531	3.208.814
COMUNICALCOC	399	67.146		3.43		5.582.725	1.908	998.461
REL'ACCES PUBLICAS		59.202		4.39		4.047.721	1.794	799 <b>. 9</b> 94
PROFIS. DE LETRAS E ARTES		34.352		57:		1.807.639	1.024	388.325
PROFESSOR ENSINO SUPERIOR		1.779.711		65.12	8 54.046	171.538.447	53.957	32.300.779
PROFESSOR ENS. PR E SEG GRAUS		1.626.366		39.56		395.563.078	306.005	95.838.695
OIR. DE ESTABEL. DE ENSINO		289.788		3.59		28.137.301		6.311.087
TEC. CONTAB. E ESTATISTICA		1.152.418		37.50		104.203.944	56.819	22.377.799
TEC. BIOLOGIA		5.049				557.943	335	124.474
TEC. AGRCNGM1A		70.196		13.01	7 10.327	14.939.923	10.297	3.686.696
TEC. QUIMICA		181.488		14.07		28.786.794	11.913	6.062.359
TEC. MECANICA		388.641		35.47		75.352.663		15.870.024
TEC. ELETRICIOADE, ELETRONICA								
E TELECOMUNICACOES	6.585	744.364	233	123.57	6 74.733	158.884.105		37.018.238
TEC. LABCRATORIO	475	50.806	6	1.43		15.022.852		3.563.909
OESENHISTA TECNICO	2.55 C	275.328	63	20.86	6 34.934	64.269.264		14.842.838
EMPRES. E PROO. ESPET. PUBL.	134	24.507	1	4:	2 524	964.584		180.586
ATOR E OIR. ESPET. PUBL	442	47.268	5	1.11	4 1.244	2.541.343	1-209	494.954

25 - NUMERO, RENOIMENTOS E DEOUCCES CENTLAMES O DECLARANTES DAS CEDULAS MAZOM E MMM , SEU N OCUPAÇÃO PRINCIPAL.

						ANT use to	w cas 1.000	FLONTIN IAI
O CUPAC AO			4 "A / R"		l 	= f 0 = L	4 4(4	
PRINCIPAL	RENO IMENTO	CEOULAR		CFDUL A9	[ RENUTYENT	CI LAM	1 JC A I	( t 1), A n
	NUMERO DE I		NUMERO OF 1		1 N ME OF E		W MEND DE I	vAt v
ANTER E CEMPUSITOR	322	70.033	3	รงค	8.45	A71,7A	4.89	164.510
usicc	822	71.395	A	423	1.175	1.610.535	7. 91	769.111
OREOGRAFO E BAILARINO	99	7.106	3	3.063	419	494.441	63.4	130.690
OCUTOR E COMENT. RADIO E TV.	208	37.373	5	3.140	1.415	2.496.414	1.12.	##A. 524
PER. CAMERAS CINEMA E TV	. 119	11.203	1	3 4 7	1.354	2.291.34	1.397	51 % + h 7 l
ATLETA PROF. E TEC. DESPORTO	239	61.729	I	7 4 ne	1.155	6,276,161	7,136	16 1, 63 2
JORNALISTA	1 - 92 6	915.634	3.7	12.236	1 .508	79.139.477	1 -514	5. 1/ . 19
PUBLICITARIO	92 9	198.282	15	4,497	4,416	16.757.631	4.492	2.62 -812
PILDTC AERGNAVES	1.465	286.713	32	18.937	4 - 11	27. 43.771	4. ^73	1.1/1.231
OMISSARIO DE BORDO	165	18-927	1	152	3,047	A. 130.5-1	1, 42	1.7 7.744
COMANDANTE DE EMBARCACOES	580	93.854	6	1.276	1.006	7.15.00	1.15	1.25 .071
ESCULT., PINTOR E TRAB. ASSEM	918	114.817	10	572	1.253	4-1-4-2-1	1,153	917. 14
DESENHISTA COMERCIAL	467	41.058	6	69,	1.129	4.464.168	1,081	1. 17.61
DECORADOR	605	100.097	7	226	1.276	1.477.781	1.1-4	107, 414
CUTRCS TRAB. PROF. CIENT.TEC.		122.319	13	2.643	4+561	7.047.775	4.411	1.( ).))
		172.056	7	7 A 7	1.130	7,494,998	1-110	< 1.
SENADOR E DEPUTADO FED.E EST.	***	34.905	2	159	1.571	2,314,669	1.540	-17
VEREAOOR								
MEMBRCS SUPER. POOERES EXEC FEO. E EST. [PRES. REPUBL. GOV.EST., MIN. E SEC. EST.).	*	79.410	2	9,997	101	1, 10 , 74 1	30.0	111
MEMBROS SUPER. PODER EXEC MUNIC. (PREF. E SECR. MUNIC.		111.028	7	1.943	2 - 744	6.207.712	7 . 71	1.279.4
MINISTRO DE TRIBUNAL SUPERID		49.654	I	325	3.17	1.576.444	131	150,44
JURISTAS & JUIZ , PROMOTOR	,		117	100.870	14.469	74.748.834	15.919	17.340.2
PROCURADOR E ASSEM.)	. /- 144	1.286.999		119		2.494.778	a77 )	477.55
DIPLOMATA		93.380		50.952		87.034.666	27,355	12,419.76
AGENTE FISCAL		1.141.365		5.736		16.403.274	4, 104	3.435.0
DELEGADO DE POLICIA		170.466	30	14.804		51,961,151	15.451	2.619.18
OCUPANTE CARGO DE DAS		663.162		34.766		76.447.467	44.442	16.674.51
OFIC. FORCAS ARMAD. E AUXIL.		1.445.627		10.544		64.230.762	31,551	14.709.74
OCUPANTE CARGO DE DAI		471.867		5.415		8#.561.500	7+.765	21.519.63
AGENTE AOMINISTRATIVO		333-134		5.90		13.914.441	21.001	7.527.25
SERV. JUSTICA IEXC. TABELIAO		584.084	_	7.972		2.171.710	1.597	520.05
TABELIAO		280.727		5.530		76.119.675	99.676	14.771.77
PILITAR EM GERAL (EXC. OFIC.		227.005	,				1.2	. 7 . 9 2 . 2 .
CUTROS MEMBROS POO. LEG.EXEC JUO.: SERV. CIVIS E MILIT.	6. 763	868.550	81	16.535		198.736.174	147-117	~7.471.36
OIRETOR OF EMPRESAS		14.793.90	196	34.751		313.326.31A	a 2. 610	59.432.94
GERENTE		5.155.54	3.23	135.114		149.575.571	174.450	37.174.01
CHEFE INTERMEDIARIO		848.50	103	47.54	76.769	167.970.953	74.70#	77-17-01
TRAB. SERV. CONTABIL., CAIXA E TRAB. ASSEM		354.476	51	20.330	70.579	103.449.942	79.430	74.655.59
SECR ESTEN- DATIL- RECEP	•	481.54	45	5.80	114-241	154.980.686	114.111	37.453.94
TELEF. E TRAB. ASSEM		390.39		7.97	165.289	193.215.411	165-127	47.415.43
AUXILIAR ESCRIT. E ASSEM		4.358.72	21.1	5^7.53	5 345.352	RD4.764.829	300.114	179.811.74
BANCARIO E ECONOMIARIO		283.09		15.03	9 24.741	43.351.346	24.574	9.666.76
SECURITARIO	1.968	203.37						

#### CAPITULO 1 - CONSOLIDACAO OOS INFORMES PRESTADOS NOS MODELOS COMPLETOS (MCT) E SIMPLIFICADOS (MSO) OA OECLARACAO DE RENOIMENTOS - IRPF

#### 25 - NUMERO, RENOIMENTOS E CEOUCCES CEOULARES OOS OECLARANTES DAS CECULAS "A/9" E "C" , SEGUNOC OCUPACAC PRINCIPAL.

		CEDULA	"A / 8"			CEOU	EM CR\$ 1.000	
O CUPAC AO	RENDIMENTO		OEOUCAC	CEOULAR	RENOIMENTO		1 OFDUCAD	CEOULAR
PRINCIPAL	NUMERO DE     DECLARANTES		NUMERO DE I ECLARANTESI	VALCR	I NUMERO DE I	VALOR	I NUMERO DE I	VALOR
		*						
CUTROS TRAB. ADM. E ASSEM	. 2.465	275.462	35	12.032	58.226	89.214.807	58.139	21.229.59
UPERVISOR, INSPETOR E AGENTE DE CEMPRAS E VENOAS		768.126	94	40.044	46.925	101.359.348	46-770	22.068.54
PENDECOR PRACISTA . REPRES COMERCIAL E TRAB. ASSEM		3.444.826	289	81.986	99.520	164.014.255	95.235	37-047-99
ORRETOR IMCVEIS . SEGUROS E		1.347.072	9.2	7.110	14.559	19.873.881	13.150	3.511.27
EILCEIRO, AVAL. E TRAB. ASSEM	106	37.174	-	-	294	413.254	282	87.4
GENCIADOR DE PROPAGANDA	174	22.752	6	1.400	694	1.284.832	674	259.92
ENO. COM. VAREJ. E ATACADO	. 7.235	837.360	74	24.778	88.126	108.508.459	86.931	26.093.39
ORNALEIRG	. 851	55.402	4	26	790	603.640	705	135.38
EIRANTE	1.794	135.520	15	918	4.973	2.778.160	4-668	649.81
EMCNSTRADCR	., 54	5.792	1	48	1.710	1.799.025	1.702	440.28
WELC DE MEGAS	. 176	14.155	_	-	462	483.235	446	115.64
UTRCS TRAZ. COM. E ASSEM	. 865	84.718	8	524	10.286	11.483.704	10.208	2.766.20
CRTEIRC ECIF., ASCENSORISTA GARAGISTA E FAXINEIRC		23.736	1	981	6.830	6.279.839	6.813	1.542.65
A8., BAR8., MANIC., PEDIC. :		196.902	20	1.932	5.770	3.969.566	5.288	903.5
CVERNANTA DE HOTEL, CAMAR., PCRT., COZINHEIRO E GARCON.		59.016	5	315	8.841	8.746.185	8 • 772	2.133.7
CTORISTA VEIC. TRANS. PASSAC		482.046	93	14.148	57.600	59.546.966	55.431	14.378.4
OTORISTA VEIC. TRANS. CARGA	18.544	1.119.326	131	76.167		59.361.398	57.660	13.706.5
CNTRAMESTRE DE EMBARCACDES		2.186	_		687	1.340.769	683	311.6
ARINHEIRO E ASSEMELHADOS		8.100	I	184	4.299	6.369.355	4. 296	1.557.3
AQUIN., FUGUISTA DE EMBARC.								
LOCCMUTIVAS E ASSEM		26.660	3	586	I 5. 085	25.072.171	15.082	6.060.0
ECANICO MANUTENCAG VELCULOS AUTOMOTORES E MAQUINAS	2.280	209-111	25	4. 595	47-240	60.954.836	46.860	15.009.6
LETRIC. MANUT.VEIC.AUTOMOT. MAG. E AP. ELET. ELETRON. E TELECCMUNICACOES	. 1.185	95.211	8	1.458	27.898	37.725.081	27.744	9.347.1
ANTEFNEIRO E PINTOR DE VEIC METALICOS	370	25.029	3	188	5.917	6.331.207	5.852	1.566.8
GMBEIRC DE INSTAL. GAS, AGUA. ESGCTC E ASSEM		29.729	4	317	5.808	6.550.183	5.753	1.617.6
LFAIATE		121.844	19	1.972		2.261.923		528.2
ROTETICO CENTARIC		37.850	2	35		716.404		152.6
		219.214	17	2.217		2.700.384		500.0
ESPACHANTE	301	40.350	3	256		2.550.906		574.6
		1.240	,	2 90	182	248.072		57.8
G. SERV. FUNER. E EMBALSAM		9.577	1	30		3.878.305		965.5
UXILIAR DE LABORATORIO	. 41	4.511	•	30	3.404	3.010.30	3.404	,0,,,
STIVADOR, CARREGADOR, EMBA- LAOUR E TRAB. ASSEM	365	46.153	6	4. 207	12.848	21.806.801	12.836	5.209.2
MPREGADO DOMESTICO	. 26C	32.155	3	312	1.146	603.572	1.122	146.4
UTROS TRAB. SERV. E ASSEM.	3.775	294.874	19	5.878	11.332	11.363.105	10.885	2.639.5
RABALHADOR AGRICOLA	. 10.728	1.522.534	108	4.867	11.439	8.887.774	11.082	2.122.4
RABALHACOR OA PECUARIA	1.756	508.239	20	1.704	2.566	2.150.631	2.455	499.26
RABALHAOOR FLORESTAL	. 56	4.379	1	3	718	780.238	702	188.89
MAGALHADOR ILUNESIAL								

25 - NUMERO, RENOIMENTES E CLOUCTES CLA DECLARANTES DAS DECULAS MAZAMEEM M. COUDACAU ON INCIDAL.

AND 345E 19 2 . EXE CT T 1 1 3

						5 .		1 0 1
OCUPACAO			A "A / Q"				A 00 41	
PRINCIPAL			I DEDUCAC	CICIIAI	, 14	ENT THE AT	1 1	T
	I NUMERO DE 1 I DECLARANTES I		I NUMERO DE 1		1 1 41 1		1	
				VA   10	- LAIATT	4 4 1 × 4 1	1 457	N.A.
CUTRCS TRAB. AGRIC.PEC.FLOR., PESCA E TRAB. ASSEM	594	182.583	٩	32	7			
MESTRE E CONTRAMESTRE	1.540	245.250	26	17.50				419
NECAN. DE MANUT., MONTACOR, PREP. E OPER. MAQ. E APAR. PRUCUCAO IN OUSTRIAL		179.494	35	12.2 (				4.7.7.117
GLETRICISTA E ASSEMELHADOS .	740	72.079	19					10. 0.950
TRAB. INSTALAC. DE PROCESSAM.		48.988	8	5.211				19.130.417
TRAB. FARRICACAD DE ROUPAS	359	29.569	5	175				6.117.175
TRAB. OO TRATAMENTO DE FUMO E FABRIC. CIGARROS E CHARUTOS.	60	8.699	_					1.917.20
TRAB. METALURG. E SIDERUR	1.568	177.700	26	9.136				997.041
TRAB. USINAGEM DE METAIS	95	8.755	_	_	12.966			42.734.5 1
TRAB. DA CONSTRUCAD CIVIL	4.538	379.416	31	7.536				4.647.711
TRAB. FABRICACAO E PREPARACAO DE ALIMENTOS E BEBLOAS	373	45.347	3	6.84				11.744.023
TRAB. ARTES GRAFICAS	394	41.297	3	290				0.67[.674
TRAB. FABRICACAD DE PRODUTCS TEXTEIS (EXCETO ROUPAS)	248	36.843	6	175		22.761.767		7.441.971
TRAB. FABR. ARTEF. DE MADEIRA	961	85.406	12	1.397	11.001	13.972.520		3.445.039
TRAB. FABR. PAPEL E PAPELAO .	97	11.123	1	7	1 -241	21.104.186		5.143.200
TRAG. FABR. DE CALCADOS E ARTEFATOS DE COURS	30 D	23.648	3	220	1 1,374	7.571.071	4.349	1.430.870
TRAB. FARR. DE PRODUTOS DE BORRACHA E PLASTICO	143	19.084	1	252	1 2013	26.881.204	19.001	6.594.827
JOALHEIRO E OURIVES	404	36.939	1	220	1.856	2.047.742	1.796	489.357
CUTRES TRAB. PRED. INDUSTRIAL	2.235	301.949	23	5.658	115.805	167.646.032	119.451	18.641.479
PROPRIET. ESTABEL. AGRICCLA, PECUARIA E FLGRESTAL	48.125	16.593.857	225	13.476	1 764	26.092.346	30.644	5.435.528
PROPRIET. ESTABEL. COMERCIAL	64.272	11.391.685	1 72	28.396	314.350	744.577.719	301.634	63.715.737
PROPRIET. ESTABEL. INDUSTRIAL	17.240	5.001.179	70	7,945	61,467	97,375,787	51.856	19.445.107
PRUPRIET. ESTAS. PREST. SERV.	10.834	1.907.217	43	4.225	41.129	57.906.552	41.752	10.965.662
PROPRIET. IMOVEL, RECEBENOC RENGIMENTO DE ALUGUEL	56.687	12.543.762	4-7	. 7.921	- , 464	27,951,174	27,996	2.990.334
CAPITALISTA, RECER. RENOIM.  OE APLICACAO DE CAPITAL EM  ATIVOS FINANCEIROS	7.251	4.167.355	51	7.952	11.074	11.488.87	1 .602	2.671.343
SACERCCTE DU MEMBRO DE DROENS OU SELTAS RELIGIOSAS	1.358	187.669	24	3. 20.8	4.875	~.707.475	4 + 66 7	1.~93.367
MILITAR REFORMADO	7.874	1.600.929	94	17.344	51.553	7] .9/5.503	51.351	15.514.724
FUNC. PUBL. CIVIL APOSENTACE.	26.208	5.842.039	2 4 7	77.363	151.744	277.936.749	.51.763	49.974.169
APOSENTADO (EXC. FUNC. PUBL.)	84.404	16.395.442	547	51.720	35 . 476	471, 46, 776	354.346	1 3.464.954
PENSICNISTA	19.43€	3.414.989	1 ~c	1.122	122.400	147. 71.7 1	121. hf	34.340.494
BULSISTA, ESTAGIARIO E ASSEM.	704	71.586	1.1	704	1,911	1,07,656	2. 56	451.531
ESPCLIC	13.178	3.143.153	130	1"+371	41.275	54.265.243	47,438	12.751.934
SEM CCUPACAO	5.647	1.395.708	96	11,230	1 -117	15,736,478	12.711	3.404.034
CUTROS DECLARANTES MAC ESPEC. NAS CLASSES ANTERIORES	34.494	6.705.174	474	7 . 76	237.264	11.666,160	778,879	77-134-414
TCTAL 1	.031.376	189.199.599	17.937	1.313.752	6-150-164	1 .578.046.8.7	6. ~ * 3. 1 7 7 2.	247.449.025

#### CAPITULO 1 - CONSOLIDACAO DOS INFORMES PRESTADOS NOS MODELOS COMPLETOS (MCT) E SIMPLIFICADOS (MSC) DA DECLARACAO DE PENDIMENTOS - IRPF

#### 26 - NUMERO, RENDIMENTOS E DEDUCCES CEDULARES DOS DECLARANTES DAS CEDULAS "D" E "E" , SEGUNDO DELIPACAC PRINCIPAL

					VALORES EM CP \$ 1.000 (CONTINUA)				
OCUPACAO .		CEDUL							
PRINCIPAL	REND IMENTO	CEOULAR	I DEDUCAC	CEDULAR	RENDIMENTO	CEDULAR	I OEDUCAD	CEDULAR	
	NUMERO DE    DECLARANTES	VALDS	NUMERO DE    DECLARANIES	VALER	NUMERO DE    DECLAFANTES	VALDR	1 NUMERD OF 1 1DECLARANTES!	VALOR	
						<b>-</b>			
ENGENHEIRE	22.307	31.013.074	16.930	6.610.951	26.273	20.110.001	21.652	4.358.879	
ARQUITETE	6.217	8.896.922	4.930	2.167.293	2.365	2.425.489	1.864	512.259	
AGRENIMS	3.051	3.136.103	2.084	634.676	2.646	1.399.702	1.828	224.508	
QUIMIC	897	1.469.707	657	363.341	1.309	1.036.496	1.111	219.854	
F151CC	25?	264.251	192	51.445	231	146.890	185	32.756	
GE OLCOS	358	491.255	268	98.830	658	333.374	576	67.778	
Projet	75.380	191.121.402	64-118	41.587.154	21.094	17.883.239	17.598	3.569.270	
VETERINARIE	1.691	1.704.900	1.182	359.063	724	354.458	441	49.784	
ENFEAMETA.	. 857	547.773	4 95	96.346	519	219.645	257	26.635	
NUTRICE STA	. 196	133.284	97	23.937	104	68.342	65	10.470	
COUNT CLUGO	37.544	68.493.369	33.060	18.591.342	7. 589	4.431.347	6-116	734.547	
8100051514	436	614.380	293	175.908	220	141.336	144	24.899	
FARMACEUTICO		2.701.606	1.298	768.549	1 - 305	903.512	695	122.272	
ELCNCMISTA	4.208	7.124.919	3.279	1.481.686	5.335	3 - 604 - 327	4.376	755.754	
ESTATISTICS	. 172	178.585	111	33.732	222	127.681	165	28.642	
ATUARIO E MATEMATICO	. 138	239.577	104	60.583	107	86.949	85	15.562	
CONTAUCR	12.338	20.930.776	9.703	6.576.127	6.424	3.349.508	4.497	588-896	
TECNICS DE ADMINISTRACAD	3.714	4.933.932	2.697	969.065	5.408	3.098.975	4-268	613.406	
ANALISTA DE SISTEMAS	1.625	1.637.206	1.064	306.563	1.929	814.693	1.614	175.526	
GEOGRAFU	, 72	56.045	46	9.401	59	26.635	41	5.442	
ASTRONOMO E METEOROLOGISTA	. 21	54.138	14	10.096	17	31.736	10	3.823	
ADVCGADC	30.478	62.062.758	26.037	14.475.057	12.932	11.020.333	10.384	2.063.489	
PSICCLCGC	4.994	6.490.148	4.068	1.514.200	1.407	927.551	1.009	175-904	
SOCICEGE		359.963	290	66.465	216	130 - 742	156	22.479	
ASSISTENTE SOCIAL	. 477	293-040	272	50.508	466	236.894	254	37.226	
818LICTECARIO, ARQUIVOLOGISTA,									
MUSECCOGO E ARQUEDLOGO	. 398	254.278	216	38. 977	329	251.646	192	50.488	
COMUNICOLOGO	. 247	267.590	151	50.310	151	107-277		19.461	
RELACCES PUBLICAS	. 269	403-968	189	82.164	154	103.976		19.639	
PROFIS. DE LETRAS E ARTES	. 406	662.739	318	1 34 - 8 32	117	103.893	87	25.280	
PROFESSUR ENSINO SUPERIOR	8.608	7.438.152	5.541	1.523.277	5.626	3.926.276	3.895	757.492	
PROFESSOR ENS. PR E SEG GRAUS	7.688	5.007.958		932.769		4.510.801		597.553	
DIR. CE ESTABEL. DE ENSINO	447	405.432	242	128.658		729-596		106.387	
7EC. CCNTAB. E ESTATISTICA	16.952	24.056.621	13.474	6.917.242		2-132-041		282.980	
TEC. BICLOGIA	45	41.652	35	8.748		7.144		489	
TEC. AGRCNOMIA	605	542.688		118.088		68.410		8.258	
TEC. GUIMICA	259	282.279	168	54.251	441	199.463		30-411	
TEC. PECANICA	901	1.035.664	628	207.607	1-304	529.922	978	79.990	
TEC. ELETRICIDADE, ELETRONICA E TELECOMUNICACOES		3.318.362	2.615	644-835	2.353	832.066	1.667	125.358	
7EC. LABORATORIO		419.417	275	82.961	246	107.697	136	15.918	
OESENHISTA 7ECNICO		3.293.765		630.546	942	358.079	623	55.948	
EMPRES. E PROD. ESPET. PUBL		494.053	236	122.519	<b>P6</b>	80.680		11.855	
ATOR E DIR. ESPET. PUBL		886.256	584	154.905	162	110.665		17.932	
THE COLOR COPE FORCE	676	030.270	701						

						AL-ALS	4 05 (. 7 1	Chilnes
OCUPACAO		CEOUL	A "O"	)		110		
PRINCIPAL	RENDIMENTO	CEOUL AR	I DEDUCAD	CEDULAR I	865 IMEST	CF. As	т д	1 A 4-
	NUMERO DE    DECLARANTES	VALOR	I NUMERO DE 1 10ECLARANTESI	1116	N_461 = 5		4 4 66	
				#ALCH	E LA ANT	VAL n   I	E_L APISHHIII	» A !
CANTER E COMPOSITOR	985	2-914.770	839	581.827	159	0.1 11.		
MUSICO	2.264	2.786.971	1.764	565.235	342	1"4.741	11	1,61
COREOGRAFO E BAILARINO	232	208.641	172	44.659	4.6	A7-543	19	24, 842
LOCUTOR E COMENT. RADIO E TV.	377	645.784	205	119.9-1	74	45.144	68	15. 43
OPER. CAMERAS CINEMA E TV	225	310.262	148	65.241	44	10,104	29	4.419
ATLETA PROF. E TEC. DESPORTOS	303	488.164	198	46.084	142	113.736	10.	11,507
JORNALISTA	2.369	2.064.794	1.373	358.676	749	615.515	499	136.321
PUBLICITARIO	1.344	1.469.796	872	265.776	117	140.443	219	11.652
PILOTO AERONAVES	563	719.626	370	149.091	585	310,410	64.6	74.851
COMISSARIO DE BORDO	31	39.818	16	9.141	100	51.438	47	1 . 234
COMANCANTE DE EMBARCACOES	479	844.458	395	271.572	273	131.214	107	7.199
ESCULT., PINTOR E TRAB. ASSEM.	2.665	2.797.134	2.249	561.414	516	466.266	342	57.240
DESENHISTA COMERCIAL	1.191	1.381.767	892	267.769	1*1	116.645	117	72.274
DECORADOR	1.472	1.731.747	1.263	338.002	72.6	216.013	250	17, 357
CUTROS TRAB. PROF. CIENT.TEC.	2.657	3.210.601	2.183	647.621	526	289.475	170	. 2 . 2 .
SENAOCR E DEPUTADO FED.E EST.	152	309.043	109	97.549	409		294	49.624
VEREADOR	172	132-055	97	26.936	201	116.346	79	5.917
MEMBROS SUPER. PODERES EXEC.	212	.,,,,,		2001,00		110.300		
FEO. E EST. IPRES. REPUBL. , GOV.EST., MIN. E SEC. EST.1	55	125.244	40	39.030	111	137.221	7 Q	77.740
MEMBROS SUPER. PODER EXEC.								
MUNIC.IPREF. E SECR. MUNIC.	231	412.768	88	194.025	360	245.329	69	15.296
MINISTRO DE TRIBUNAL SUPERIOR	39	127.487	32	27.625	121	152.745	104	12.750
JURISTAS I JUIZ , PROMOTOR , PROCURADOR E ASSEM.)	2.285	2.742.298	1.705	598,694	1_A(14	7.690.937	3.059	519.120
DIPLOMATA	78	83.183	36	14.938	317	462,837	179	101.478
AGENTE FISCAL	1.315	934.995	834	188.249	1,541	7.198.229	2.414	494.351
OELEGADO DE POLICIA	200	166.373	97	24.392	589	199.633	2#5	54.620
OCUPANTE CARGO DE DAS	1.308	1.203.809	859	235.075	2.026	1.494.503	1.434	291.032
OFIC. FORCAS ARMAO. E AUXIL	2-657	2.843.665	1.922	658.477	4.737	3.503.049	4.041	715,80[
OCUPANTE CARGO DE DAI	1.231	931.529	572	1 40 - 231	1.022	9#2.356	911	125.696
AGENTE ADMINISTRATIVO	1.915	1.383.888	736	435.315	1.949	953.922	909	117.206
SERV. JUSTICA (EXC. TABELIAD)	3.953	22.691.280	3.264	11.072.072	1.696	1.291.553	1.121	189.663
TABELIAO	2.867	25.498.196	2.665	15.873.900	#96	566.496	710	114.470
MILITAR EM GERAL IEXC. DFIC.)	1.862	1.336.436	1.001	327.183	1.531	636.AR3	765	71.706
GUTROS MEMBROS POD. LEG.EXEC. JUO.; SERV. CIVIS E MILIT	4.681	3.859.389	2.037	1.041.238	4.741	2.548.098	1. 751	2*1.237
DIRETOR DE EMPRESAS		11.463.976	4.718	2.665.492	25.809	34.565.976	11.009	5.356.590
GERENTE	8.555	7.139.969	4.631	1.555.473	1 5.209	19.504.966	0.241	1.412.242
CHEFE INTERMEDIARIO	1.594	871.155	540	162.071	2.777	1.157.681	1.727	169.723
TRAB. SERV. CONTABIL., CAIXA			01.6	270.820	1.357	F49.RA9	675	73.273
E TRAB. ASSEM	2.025	1.308.754	914	273.520	14 57		0.,	7.2/3
SECR., ESTEN., OATIL., RECEP. TELEF. E TRAB. ASSEM	3.138	1.839.855	1.594	297-081	1.078	934.803	961	125.475
AUXILIAR ESCRIT. E ASSEM	2.937	1.376.473	1.115	253.539	1.973	R43.R15	75 A	1^1.163
BANCARIO E ECONOMIARIO	5.592	3.273.333	2.625	643.396	12.494	4.410.36*	9.41*	766.311
SECURITARIO	2.549	3.713.510	1.705	854.075	864	425.572	534	54.842

#### 26 - NUMERO, RENDIMENTOS E DEGUCCES CEDULARES OOS DECLARANTES OAS CEDULAS "O" E "E" , SEGUNDO OCUPACAO PRINCIPAL

			ASE 1982 , EXE			VALORES	EM CR\$ 1.000	(CONTINUA)
ocus as a		CEOUL	A "O"		1	CEOU	L A "E"	
O CU PAC AD	RENDIMENTO	CEDULAR	DEDUCAC	CEDULAR	RENOIMENTO	CEOULAR	I OEOUCAO	CEOULAR
PRINCIPAL	NUMERO DE     DECLARANTES	VALOR	NUMERO OE    OECLARANTES	VALOR	NUMERO OE    OECLAPANTES!	VALOR	NUMERO DE !  OECLARANTES	VALOR
							<u></u>	
CUTRCS TRAB. AGM. E ASSEM	. 1.672	1.336.163	909	252.334	1.164	589.642	597	77.091
SUPERVISOR, INSPETCE E AGENT DE CCMPRAS E VENDAS		3.760.889	2.138	779.877	2 <b>.26</b> 0	1.174.095	1.253	156.539
VENUECOR PRACISTA , REPRES COMERCIAL E TRAB. ASSEM		126.479.705	56.452	28.963.818	12.567	6.477.035	8.836	920.388
CORRETOR IMOVEIS , SEGUROS   TITULOS E VALORES		34.672.321	19.089	7.456.186	5.344	3.665.210	3.945	578.219
LELLCEIRO, AVAL. E TRAB. ASSE	212	634.898	191	263.839	62	40-012	36	5.905
AGENCIADOR DE PROPAGANDA	. 443	6 <b>7</b> 0 <b>-</b> 377	371	133.270	84	90.755	67	19.431
VENO. COM. VAREJ. E ATACAOC	. 14.963	19.142.792	11.712	4.006.938	4. 874	2.492.244	2.364	247.198
JURNALEIRO	1.840	1.856.872	1.667	351.631	475	184.125	394	25. 634
FEIRANTE	. 3.345	3.010.012	2.797	602.200	1-601	779.062	1.003	84.465
OEMCNST RADOR	. 152	141.599	114	29.724	25	13.351	. 13	1.412
MCDELC DE MODAS	. 482	529.903	416	112-178	74	30.113	49	2.999
CUTRCS TRAB. COM. E ASSEM	1.365	1.178.184	1.049	244.309	617	322.614	318	36.195
FORTEIRC ECIF., ASCENSORISTA GARAGISTA & FAXINEIRO		188 <b>-2</b> 29	171	32.827	197	86.673	80	9.459
CAB., EARB., MANIC., PEOIC. MAQUILADOR E ESTETICISTA	9.847	9.383.759	8.945	2.049.330	1.907	686.712	1.346	77.581
GOVERNANTA CE HOTEL, CAMAR., PORT., COZINHEIRO E GARCON	1.190	1.007.087	878	206.475		171.122		19.720
MOTORISTA VEIC. TRANS. PASSA	34.005	40.130.320	31.891	16.075.831	5.815	1.987.022		217.628
MUTURISTA VEIC. TRANS. CARGA	129.774	299.337.831	126.536	176.319.505	9-666	3.463.933		426.947
CONTRAMESTRE DE EMBARCACOES	. 100	175.595	91	89.353		16.376		4.319
MARINHEIRO E ASSEMELHACOS	. 95	137.821	81	67.824	22	9.790	9	756
MAQUIN., EDGUISTA DE EMBARC., LOCCMOTIVAS E ASSEM		100-118	59	49.427	87	33.160	32	3.284
MECANICC MANUTENCAD VEICULGS AUTOMOTORES E MAQUINAS	6.330	5.985.694	5.158	1.244.340	1.441	579.012	716	44.977
ELETRIC- MANUT. VEIC. AUTOMOT. MAG. E AP. ELET. ELETRON. E TELECOMUNICACOES	. 3.219	2.970.189	2.644	601.109	693	262 - 507	378	22-141
LANTERNEIRC E PINTOR DE VEIC METALICOS	1. 705	1.586.386	1.442	312.298	267	104.697	170	9.688
BOMBEIRO DE INSTAL. GAS.AGUA. ESGOTO E ASSEM	1.883	1.646.768	1.587	338.630	389	145.828	270	15.100
ALEAIATE	4.310	3.407.903	3.782	666.727	1.200	490.616	874	58.212
PROTETICO CENTARIO	1.751	2.451.557	1.613	640.258	284	106-112	193	10.296
DESPACHANTE	. 3.106	6.132.246	2.696	1.820.462	839	475.923	595	71.251
AGENTE VIAGEM E GUIA TURISMO	484	536.271	367	106.874	171	172.384	110	28.115
AG. SERV. FUNER. E EMBALSAM	. 24	26.399	15	5.831	12	5.206	5	351
AUXILIAR DE LABORATORIO	. 81	49.249	42	11.839	16	6.485	5	384
ESTIVADOR, CARREGACOR, EMBA- LAOCR E TRAB. ASSEM	706	571.398	534	106.926	144	56. 380	63	4-840
EMPREGADO COMESTICO	. 188	101.497	145	18.344	226	156.598	146	23.114
CUTRCS TRAB. SERV. E ASSEM.	. 10.192	9.135.200	8.875	1-8 97 - 225	2.344	914. 281	1.656	106.619
TRABALHAOOR AGRICOLA	7.804	5.464.175	5.675	1.552.963	4-282	1.752.889	2.128	150.458
TRABALHACOR DA PECUARIA	1.198	941.998	901	249 - 200	1.216	674.604	628	61.744
TRABALHADOR ELORESTAL	. 423	323.487	353	102.108	40	17.007	15	1.258
TRABALHACOR DA PESCA	. 693	646.165	579	139.867	287	152.155	164	17.189

## CAPITULO 1 - CONSOLIDAÇÃO DOS INFORMES PRESTAD S NOS MODEL S COMPLET S EMCTI E SIMPLIFICADOS (MSO) DA DECLARAÇÃO DE ENTIMENTS - IRPE

26 - NUMERO, RENDIMENTOS E DEDUCCES CEDULARES O S DECLARANTES DAS CEDULAS "D" E "+" , SEG "\" OCUPACAC PRINCIPAL

						VALUATS	H (84 1.000	CONCL SATE
O CUPAC AD		CEDUL	4 *0*			£ D   Ł	A	
PRINCIPAL	RENDIMENTO	CEDUL AR	1 DEOUCAC	CEDULAR	1 81501 45510	CEPULAN 1	OF DISC V	DE BUCES
	NUMERO DE 1 CECLARANTES!		1 NUMERO DE 1 IDECLARANTESI	VALOR	1 N MERO DE 1 IDECLAHANTES!		WWERD E 1 OICLARASESE	VAL A
					60 P		•-	
CUTROS TRAB. AGRIC.PEC.FLOR., PESCA E TRAB. ASSEM		1.250.409	1.075	310.031				
MESTRE E CONTRAMESTRE		837.014	591	319.031	645	176.819	350	37.0+2
HECAN. DE MANUT MONTADOR		031.014	241	184.584	863	384.714	316	11.075
PREP. E OPER. MAQ. E APAR. PRODUCAO INDUSTRIAL		1.522.502	1.222	331.966	861	319.671	11.2	19.962
ELETRICISTA E ASSEMELHADOS	I.942	1.733.830	I.494	353.649	415	150.007	216	15.017
TRAB. INSTALAC. DE PROCESSAM. QUIMICO		4D.195	33	9.410	113	41.271	7 7	4.426
TRAB. FABRICACAD DE ROUPAS	. B95	675.534	750	126.045	197	111.367	12 *	18,955
TRAB. OC TRATAMENTO DE FUMO E FABRIC. CIGARROS E CHARUTOS.		24.100	14	5.956	27	14.004	13	1.994
TRAB. METALURG. E SIDERUR	1-129	841.202	679	176.496	907	355.130	27 R	2 . 34 4
TRAB. USINAGEM DE METAIS	130	134.366	100	26.766	5.6	22.385	20	1.092
TRAB. DA CONSTRUCAD CIVIL	17.975	16.649.341	15.407	3.979.503	1.902	1.540.213	2.457	147.311
TRAB. FABRICACAO E PREPARACAO DE ALIMENTOS E BEBIDAS	185	144.64D	118	41.971	208	94,582	4 A	K. D94
TRAB. ARTES GRAFICAS	508	349.253	260	63.934	201	81.209	6.5	1.507
TRAB. FABRICAÇÃO DE PRODUTOS TEXTEIS (EXCETO ROUPAS)	153	120.239	95	28.056	117	46.149	35	3.633
TRAB. FABR. ARTEF. DE MADEIRA	3.302	2.885.533	2.743	549.591	656	294,751	362	26.838
TRAB. FABR. PAPEL E PAPELAO .	5.2	39.558	2 9	7.991	4.6	17.065	10	1.075
TRAB. FABR. DE CALCADOS E ARTEFATOS DE COURO		543.646	514	101.201	1 29	75.787	93	5.736
TRAB. FABR. DE PRODUTOS DE BORRACHA E PLASTICO		89.110	74	19.072	70	29.494	20	1.292
JOALHEIRG E OURIVES	1.112	1.238.093	986	239.124	2.56	126.615	165	15. 95
CUTROS TRAB. PROD. INDUSTRIAL	3.133	2.587.638	2.336	519.285	1.418	515.587	585	57.656
PROPRIET. ESTABEL. AGRICOLA, PECUARIA E FLORESTAL	15.467	10.766.359	11.257	3.745.631	25.665	17.655.536	14.529	2.009.131
PROPRIET. ESTABEL. COMERCIAL	35.730	29.174.855	17.798	6.937.295	79.752	6R.737.817	24.755	6.557.370
PROPRIET. ESTABEL. INOUSTRIAL	5.415	5.092.473	2.558	1.386.823	16.604	10.793.147	5.293	2.019.067
PROPRIET. ESTAB. PREST. SERV.	12.286	14.359.974	8.832	4.287.025	9.206	7.230.538	3.771	777.555
PROPRIET. IMOVEL, RECESENDO RENDIMENTO DE ALUGUEL		6.054.302	7. 151	1.373.377	90.247	171.535.301	77.191	14.748.965
CAPITALISTA, RECEB. RENDIM. DE APLICACAD DE CAPITAL EM ATIVES FINANCEIROS	874	591.203	518	118.443	۰.۴50	3,566,374	2.247	500.345
SACEROOTE OU MEMBRO DE CRDENS OU SEITAS RELIGIOSAS	2.239	2.498.289	1-902	449.607	729	321.105	461	41.599
HILITAR REFORMADO	1.744	1.563.939	931	327.692	3,790	2.212.213	1.655	15 . 279
FUNC. PUBL. CIVIL APOSENTADO.	4.904	3.553.170	2.049	652.97A	14.328	9.597.797	5.790	1.135.231
APOSENTADO 1EXC. FUNC. PUBL.	16-641	10.699.359	6.844	2.058.415	57.708	37.162.143	23.020	4.505.544
PENSIONISTA	1.021	1.044.425		190.319	14.124	204.917	4. #71	47.217
BOLSISTA, ESTAGIARIO E ASSEM-	. 88 D	467.229		75. 766	433	26.126.813	16.306	4. 553. 181
ESPOLIO	8.451	11.556.722		3,961,388	21.453	3.275.111	7,894	621.493
SEM CCUPACAO	1.766	1.527.743	1-174	370.400				
CUTROS DECLARANTES NAD ESPEC- NAS CLASSES ANTERIORES	45.385	53.836.115	35.543	16.179.703	2 .698	25.867.775	17.541	3.9-11-472
TOT AL	915.363	.41D.492.097	724.514	464.193.542	635.403	517.276.140	413.411	94.174.164

#### CAPITULO 1 - CONSOLIDACAD DOS INFORMES PRESTADOS NOS MODELOS COMPLETOS (MCT) E SIMPLIFICADOS (MSD) DA DECLARACAD DE PENDIMENTOS - TRPF

#### 27 - NUMERO, RENOIMENTOS E DEDUCOES CEDULARES DOS DECLARANTES DAS CEDULAS "F" "G" E "H" SE-GUNOO OCUPACAC PRINCIPAL

	CEOUL	A "F"	I CEOUL	A "G"	ı	CEOU	L A "H"	
O CU PACAO I	REND 14 EN TO	CEOULAR	RENOIMENTO	CEOULAR	RENOIMENTO	CE OULAR	1 OE OUC AO	CEOULAR
PRINCIPAL   	NUMERD OF 1 OECLARANTES 1	VALOR	NUMERO OE    OECLARANTES	VALGR	NUMERO OF     TOECL ARANTES	VALOR	NUMERO OE    OECLARANTES	VALOR
GENHEIRC	. 6.618	3.926.642	2.503	1-024-760	1.157	840.928	40	60.62
QU1TETC	697	467.378	164	45.403	203	121-481	5	1.27
RCNCMC	850	225.117	1.887	760-017	154	74.845	9	9.46
IH1CO	396	239.786	I 21	37.505	62	40.462	2	21
SICC	32	3.815	8	1.988	3	1.906	I	
CL CGO	102	16.445	54	12.795	18	13.927	3	7-68
0100	5-670	1.288.507	4.899	1.807.614	712	354.560	30	45.28
TERINARIC	254	38-310	641	184.260	90	46-816	-4	4.78
WFERPEIRC	. 86	10-664	32	5.532	55	31.030	3	48
JTRICICNISTA	, 33	4.589	7	1.895	3	3.009	-	
CNTCLOGO	1.593	176.792	1.796	465.344	588	274-027	20	4- 25
OLCGISTA	75	14.842	32	10-460	24	17.929	1	1
ARMACEUTICO	727	195.552	258	83.239	128	71-159	3	70
CNCPISTA	1.670	1.195.693	457	191.042	248	184.764	12	2.82
TATISTICO	45	5.833	15	1-911	4	1.828	-	
UARIO E MATEMATICO	. 22	29.241	2	1. 494	7	4.494	-	
NTACCR	2.185	432.093	764	179.598	514	221.331	12	4.36
CNICO DE AOMINISTRACAO	1.621	950.811	276	103.736	281	184-451	7	85
ALISTA DE SISTEMAS	403	130.048	50	9.163	54	35.661	4	1.03
CGRAFO	. 8	409	3	1.256	-	-	_	
TRENCHE E METEOROLOGISTA		903	3	191	2	3.552	_	
VCGA00		1.770.915	1.964	721-124	1-116	740.791	39	15.90
ICCLCGC		102-094	126	39.793	106	49.761	. 2	
CI CLOGC		11.705	11	851	6	2.420	1	
SISTENTE SOCIAL		18.837	24	3.999	14	5.578	1	1
8L1CTECARIO.ARQUIVOLOGISTA.								
USEGLOGO E ARQUEDLOGO		18.487	10	2.500	12	6.604	-	
MUNICOLOGO	66	118.810	1	181	•	1.377	1	69
LACCES PUBLICAS	. 22	7.189	6	1.373	17	19.732	1	17
OFIS. DE LETRAS E ARTES	26	10-222	•	1.062	18	8.049	-	
OFESSOR ENSINO SUPERIOR	1-187	203.833	527	123.615	164	54.799	10	3.30
OFESSOR ENS. PR E SEG GRAUS	1.955	375+304	1.318	286-174	557	303.997	20	12.04
R. DE ESTABEL. DE ENSINO	199	140-116	105	30.260	45	32-600	2	5.
C. CONTAB. E ESTATISTICA	2.141	309-912	1-040	209.311	764	320.774	20	2.3
C. 810L0G1A	. 2	942	5	1.242	2	777		
C. AGRONOMIA	61	7.336	227	59.608	34	14.890	-	
C. GUIPICA	105	43.038	28	7. 533	16	19.420	2	2.4
C. MECANICA	241	71.264	42	9.904	80	48.421	. 2	3
C. ELETRICIOADE, ELETRONICA					2/2	167 471		
TELECCMUNICACOES		155.859		15.769		157.671		1.30
C. LABCRATORIO		15.485		4-416		17-124		
SENHISTA TECNICO	207	28.396		1.977		63.427		15
PRES. E PROO. ESPET. PUBL	• •2	43.490	5	1.630		34+520		I-40
OR E OIR. ESPET. PUBL	. 79	18-298	5	2.602	32	42-044	2	75

27 - NUMERO, RENDIMENTOS E DEDUCCES CIDILARIS S DECLARANTES DAS CEDULAS "F" "5" E "H" SE" GUNDO OCUPACAC PRINCIPAL

						14 9 5 C	8 1.00	1 1/1 5 41
OCUPACAD 1	CEDUL	A "F#	I CEDUL	A =5=	1	C E ( ( ) ) ( .	4 010	
PRINCIPAL I	REND IMENTO	CEOULAR	1 RENDIMENTO	CECUL A-	1 46:01%651	CFLULAR 1	OF SUP AU	FREE A4
1	NUMERO DE   OECLARANTES	VALOR	I NUMERO DE 1 IDECLARANTES!	VALOR	I N ME LE		4 4 8 6 1 1 4 4 4 5 7 5 5 1	+Λ[
CANTOR E COMPOSITOR	35	22.435	5	1.139	9 29	11.292	1	153
MUSICO	81	22.859	11	1.40	2 69	41-727		1 = 4
COREOGRAFO E BAILARINO	I 1	721	-		4	1,247	1	9 1
LOCUTOR E COMENT. RADIO E TV.	35	33.468	4	3.80*	1.	A. R.* 8		
OPER. CAMERAS CINEMA E TV	3 I	16.435	-		٠ 1 ،	9,919		
ATLETA PROF. E TEC. DESPORTOS	3.0	9.257	4	121	17	25.431	1	5
JORNALISTA	205	95.546	23	7.290	1 2	47,845	1	16
PUBLICITARIO	IDS	83.831	15	3,501	12	26.466	,	941
PILOTE AERCNAVES	128	51.729	64	19.272	7.0	00,004	1.4	11. = 4
COMISSARIO DE BOROO	. 7	592	3	356	6	4,373	-	
COMANDANTE DE EMBARCACOES	. 59	19.956	23	7.070	6 4	14.841	3	3 7 7
ESCULT., PINTOR E TRAB. ASSEM.	147	41.999	55	16.131	2 76	148.746	10	1.790
DESENHISTA COMERCIAL	63	13.842	4	1.056	1.0	ta. n	-	
DEC OR ACC R	111	26.073	9	2.789	126	10 .100	4	7-20
CUTROS TRAB. PROF. CIENT TEC. ARTISTICAS E TRAB. ASSEM	196	69.952	36	6.361	609	A07.043	4	1.163
SENADOR E DEPUTADO FED.E EST.		29.561	162	121.050		12.075	1	90
VEREADCR		23.505		16.591		22.604	1	6D
MEMBROS SUPER. PODERES EXEC.								
FED. E EST. IPRES. REPUBL. , GOV.EST., MIN. E SEC. EST. J		11.866	43	47.336		2,449		
MEMBROS SUPER. PODER EXEC.								
MUNIC. (PREF. E SECR. MUNIC.)	16 D	41.043	377	132.054		27.640	1	145
MINISTRO DE TRIBUNAL SUPERIOR	15	6.141	16	11.624	7	3.478	•	
JURISTAS I JUIZ , PROMOTOR , PROCURADOR E ASSEM-)	623	68.171	493	166.205	67	36.275	4	3.465
OIPLEMATA	34	9.762	12	6.915	X	1.115	J	
AGENTE FISCAL	631	101-417	617	140.571	119	77.713	3	2.216
OELEGADO DE POLICIA	64	9.D65	94	35.589	16	0.010	1	165
OCUPANTE CARGO DE DAS	379	47.049	204	79.444	4.7	23.524	3	111
OFIC. FORCAS ARMAD. E AUXIL	839	152.906	227	65.157	124	41.470	7	696
OCUPANTE CARGO DE DAI	353	43.637	379	A5.141	5.8	26.045	4	. A 7 2
AGENTE ADMINISTRATIVO	33€	65.38D	198	62.626	135	14,550	4	2.309
SERV. JUSTICA (EXC. TABELIAD)	367	4D-495	427	135.390		121.001	•	1.419
TABELIAO	212	31.266	499	153.712		39,726	4	1.604
MILITAR EM GERAL (EXC. OFIC.)	213	41.649	149	35.644	110	55.138	,	7:14
OUTROS MEMBROS POD. LEG.EXEC.	881	147.225	779	192-119	470	261.933	16	2.378
JUD.; SERV. CIVIS E MILIT  DIRETOR DE EMPRESAS		25.576.679	7.009	6.140.705	6.041	4.297.144	5.3	130.343
		3.814.189	2.940	1.234.500	1.961	1.461.795	2.0	49.117
CHEFE INTERMEDIARIO		96.992	201	40.3A5	124	61.785	6	5.5
TRAB. SERV. CONTABIL., CAIXA				25 21 6	107	#6.523	4	1.269
E TRAB. ASSEM	456	59.671	163	35.316	100	,,,,,,		1.504
SECR., ESTEN., DATIL., RECEP. TELEF. E TRAB. ASSEM	464	85.784	73	15.422	24 B	147.358	<	469
AUXILIAR ESCRIT. E ASSEM	804	137.762	202	44.689	349	192.395	4	500
BANCARIC E ECONOMIARIO	3.925	275.637	1.193	197.301	362	128 - 972	13	16.643
	391	82.547	65	19.356	132	93.430	2	264
SECURITARID								

## CAPITULD 1 - CONSOLIDACAD DOS INFORMES PRESTADOS NOS MODELOS COMPLETOS (MCT) E SIMPLIFICADOS (MSO) DA DECLARACAD DE FENDIMENTOS - IRPF

#### 27 - NUMERD, RENDIMENTOS E DEDUCCES CEDULARES DOS DECLARANTES DAS CEDULAS "F" "C" E "H" SE-GUNDO DCUPACAC PRINCIPAL

	J CEOUL	V nku	CEDUL	A "G"	1	CEDUI	_ д "Н"	
O CUPAC AD					J RENDIMENTO			CEDULAR
PRINCIPAL	NUMERO DE J		NUMERD DE I		J NUMERD DE J		NUMERD DE I	
. <u></u>	DECLARANTES	VALOR	DECLARANTESI	VALOR	IDECLARANTES I	VALDR	DECLARANTESI	VAL DR
UTRCS TRAB. ADM. E ASSEM	. 297	62.072	131	42.438	190	134.348	4	2.4
UPERVISDR, INSPETDR E AGENT DE CCMPRAS E VENDAS		189-421	294	85.655	359	290.026	11	8.
ENDECOR PRACISTA . REPRES COMERCIAL E TRAB. ASSEM		1.519.328	1.348	381.586	3.923	2.796.61D	108	82.
DRRETOR IMCVELS , SEGUROS   TITULOS E VALDRES		481.515	385	113.089	1.234	921.764	37	9.
EILCEIRO, AVAL. E TRAB. ASSE		2.332	10	3.775	11	6.817	1	
GENCIADOR DE PROPAGANDA		5.111	2	323	16	9.566	1	
END. CDM. VAREJ. E ATACADD		979.372	909	272.947	2.755	2.003.705	98	31.
DRNALEIRD	. 47	12.490	5	1.770	14D	100.237	16	6.
EIRANTE		351.020	159	29.651		1.607.446	150	29.
EMCNSTRADOR		1.332	2	689		17.843	_	
DDELC DE MDDAS	'-	2.307	2	718		31.525	1	
UTRCS TRAB. CDM. E ASSEM		42.225	64	16.331	329	253.924	9	1.
CRTEIRO EDIF., ASCENSORISTA								
GARAGISTA E FAXINEIRO	. 16	1.805	29	10.136	19	11.031	1	
A8., BARB., MANIC., PEDIC		79.757	80	16.176	682	431.989	24	19.
OVERNANTA DE HOTEL, CAMAR., PORT., COZINHEIRO E GARCON		15.859	9	708	317	<b>224.</b> D82	4	1.
OTDRISTA VEIC. TRANS. PASSA	G 1. D93	168-139	936	157-351	1.143	574.996	25	6.
OTDRISTA VEIC. TRANS. CARGA	4 • 665	748.013	5 • 746	1.257.987	4.278	2.220.422	94	118-
UNTRAMESTRE DE EMBARCACDES	. 3	1.095	5	2.669	4	1.600	-	
ARINHEIRD E ASSEMELHADDS	. 4	795	8	2.277	7	6.445	1	
AQUIN., FOGUISTA DE EMBARC.		1 707	7	596	4	1.613		
LOCCMOTIVAS E ASSEM		1.793	- '	246		1.013		
ECANICO MANUTENCAD VEICULOS AUTOMOTORES E MAQUINAS		162.376	178	36.318	774	472.544	11	1.
ETRIC. MANUT.VEIC.AUTDMDT. 4AC. E AP. ELET. ELETRON. E FELECCAUNICACDES		52.043	<b>4</b> D	8.610	307	154.356	3	
ANTERNEIRO E PINTOR DE VEIC								
METALICOS	- 74	15.141	17	3.849	175	105.343	7	
DMBEIRO DE INSTAL. GAS,AGUA; ESGCTO E ASSEM		9.316	18	2 • D96	99	49.657	2	
LFALATE	. 229	34.837	52	8.203	376	200.692	10	1.
ROTETICO DENTAREO	. 48	6.012	55	11.153	140	85.483	3	
ESPACHANTE	. 253	68.031	79	20.131	214	134.305	6	1.
SENTE VIAGEM E GUIA TURISMO	59	18.291	7	5.067	70	58.205	3	1.
SERV. FUNER. E EMBALSAM	. 4	343	1	145	4	5.225	-	
XILIAR DE LABORATORED	. 4	403	-	-	6	4-147		
TIVADDR, CARREGADDR, EM8A-		3 003	5	2 59	40	24.449	1	
ADOR E TRAB. ASSEM		2.D82				20.238	1	
APREGADD COMESTICD		3.986	9	1.684		655.261	34	42-
JTROS TRAB. SERV. E ASSEM.		56.148	143	29.939		2.772.885	157	35.
RABALHACOR AGRICOLA		280.948	33.583	15.300.299				
RABALHADDR DA PECUARIA		90.571	6.534	3.416.785		543.289	51	12.
A8 ALHADDR FLDRESTAL		1.682	100	54.821		28.483	3	6.
RABALHADDR DA PESCA	. 116	26.6D8	593	457.058	136	97.084	4	

AND BASE 1982 , EXERCICI 1981

						SAL BILL	45 [. 00]	IO SOULA I
O CUP AC AD	CECUL	Δ «F»	1 CE26	L A " "		C f = L		
PRINCIPAL PAL	CTMEMICMEN	CE DUL AR	F RENDIMENTO	CETLA	1 IMEST	f LA	t A	11 12 12 14
	NUMERO DE    DECLARANTES	VALDR	I NUMERO DE 1 IDECLARANTES!	VALIR	4 457651		. MT LARSSTE	V*1
	N.		******					
CUTROS TRAB. AGRIC.PEC.FLOR. PESCA E TRAB. ASSEM	190	37.523	2.104	1.070.66%	p 4	110.222	1	. 74 9
MESTRE E CONTRAMESTRE	231	54.5B9	60	11.334	7.7	11, 94	1	4
MECAN. DE MANUT., MONTADOR, PREP. E OPER. MAQ. E APAR. PRODUCAO INDUSTRIAL	•						•	
		49.901		19.774	1 * 3	114.655	*	475
TRAP INSTALAC DE DECESSARI	141	23.608	43	7.095	121	1.6.177	4	1. 39
QUIMICO	1 B	1.010	7	1.149	Κ.	2.369		
TRAB. FABRICACAC DE ROUPAS	4 9	11.323	13	2.283	9.1	47.489	1	533
TRAB. DC TRATAMENTO DE FUMO E FABRIC. CIGARROS E CHARUTOS.		7.312	21	1,849	2	919	1	9.7
TRAB. METALURG. E SIDERUR	209	33.608	43	5-617	Ç4	61.4-48	1	7.601
TRAB. USINAGEM DE METAIS	20	3.755	2	927	1+	13.*70	1	4+ 13
TRAB. DA CONSTRUCAD CIVIL	. 563	118.646	392	67.550	1+163	548.942	15	4.274
TRAB. FABRICACAD E PREPARACAD DE ALIMENTOS E BEBIDAS		25.318	64	20.546	42	****1*	1	120
TRAB. ARTES GRAFICAS	, 5E	11.438	5	1.431	26	17.776	*	
TRAB. FABRICACAD DE PRODUTOS TEXTEIS (EXCETO ROUPAS)	49	9.212	7	533	24	15+108	1	О
TRAB. FABR. ARTEF. DE MADEIRA	197	38+397	62	19.415	341	197.094	9	2.481
TRAB. FABR. PAPEL E PAPELAD .	. 8	3.376	5	856	٩	4.575	-	-
TRAB. FABR. DE CALCADOS E ARTEFATOS DE COURO		51.033	13	1.369	55	32.644	١	400
TRAB. FABR. DE PRODUTOS DE BORRACHA E PLASTICO		6.839	4	1.169	Io	14-146	1	396
JOALHEIRD E DURIVES		27.BB6	12	2.602	215	163.918	q	27.633
CUTRCS TRAE. PROD. INDUSTRIAL		97.3B1	176	46.496	175	512.790	4.4	240.461
PROPRIET. ESTABEL. AGRICOLA, PECUARIA E FLORESTAL	10.209	2.20B.B22	121.026	77.350.511	c. 774	5,438,448	1=9	236.466
PROPRIET. ESTABEL. COMERCIAL	79.390	31.328.323	20.341	8.778.718	37.563	29.247.560	3.6.4	540+011
PROPRIET. ESTABEL. INDUSTRIAL	16.595	10.839.888	4.R23	2.995.697	4.687	3.930.143	5.7	A).451
PROPRIET. ESTAB. PREST. SERV.	7.25B	3.492.639	1.164	514+134	1.845	7.149.471	3 7	69.530
PROPRIET. IMOVEL, RECEBENDO RENDIMENTO DE ALUGUEL	7.855	I.B36.204	3.099	1.015.361	3.797	7.347.169	100	23-290
CAPITALISTA, RECEB. RENDIM.  DE APLICACAD DE CAPITAL EM  ATIVCS FINANCEIROS		1.117.761	443	137.584	515	196.711	a	6.970
SACERCOTE OU MEMBRO DE DRDENS DU SEITAS RELIGIOSAS		37.885	99	30.044	214	195.700	13	7.215
MILITAR REFORMADD	701	128.153	409	144.219	157	1 3.699	Α	1.091
FUNC. PUBL. CIVIL APOSENTADO.	2.837	495.454	1.359	332.477	445	206.693	13	5.544
APOSENTADO (EXC. FUNC. PUBL.)	14.889	3.288.943	6.315	1.526.848	3, 356	1.508.349	**	17.889
PENSICNISTA	2.302	679.953		174.062	547	293.765	15	3.796
BOLSISTA, ESTAGIARIO E ASSEM.	127	47.586		25.499	* 5 00	42.415		983.548
ESPOLIO	4.609	2.150.694		2.993.666	1.500	496.893	121	5.303
SEM CCUPACAD	883	422.020	329	130.322	734	4-11-57)	1.	7.773
CUTRCS DECLARANTES NAD ESPEC- NAS CLASSES ANTERIORES	9.614	4.151.124	9.687	4.791.845	. 72 7	17.125.934	657	3.151.4#3
TCTAL	271.055	115.859.003	270.546	141,799,353	131.247	97.886.899	3.492	5.777.242

FONTE : COCRCENACAC DO SISTEMA DE INFORMACCES ECONOMICO-FISCAIS

#### CAPITULO I - CINSULIDACAL DOS INFORMES PRESTADOS NOS MODELOS COMPLETOS (MCT) E SIMPLIFICADOS (MSD) DA DECLARAÇAC DE PENDIMENTOS - IPPF

28 - NUMERO, RENDIMENTOS E DEDUCCES CEDULAPES OF DECLA-PANTES DAS OFDULAS "A/B" E "C" SEGUNDO PERCENTUAL DO RENDIMENTO CEDULAR SCORE O RENDIMENTO BRUTO TOTAL, POR CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL (CP.S.1).

AND RASE 1992 , EXERCICIC 1983

							VALOPI	ES EM CR\$ 1.00	O (CONTINUA)
PERCENTUAL DO	RENDIMENTO	1	CEDUL	A "A / B"		 	CEOUL	, uCu	
CEDULAR SOBRE	CIMAMICASE O		CEDULAS	I DEDUCAC	CECULAR	CTMAMICMAN	CEDULAR	O E D U C A D	C E DUL AR
8F JT 0	13.40	I NUMERO DE I IDECLARANTESI	VALOR	I NUMERO DE I	VALCR	NUMERO OE    OECLASANTES	VALOP	NUMERO DE    DECLARANTES	VALOR
						<del></del>			
	δεςι	APANTES	COM R	ENCIMEN	тг варг	TC TOTAL	. A T E CR	542.000	
MAIS DE 1.3 MAIS DE 5.2 MAIS DE 13.3 MAIC DE 13.3	A 5.0 A 12.0 A 15.3 A 22.2	6.C55 1C.24C 7.794 5.442 4.C44	10.464 139.720 210.459 240.480 245.675	15 57 36 43 28	205 1.320 529 771 750	249 1.349 1.955 2.140 2.490	580 17.154 58.015 104.179 174.849	209 1.210 1.726 1.897 2.233	753 5.307 14.141 25.369 39.499
MAIS DE 20.0 MAIS DE 35.0 MAIS DE 35.0 MAIS DE 35.0 MAIS DE +0.0 MAIS DE +0.0	A 25.0 A 37.0 A 35.0 A 40.0 A 45.0 A 51.0	3.315 2.599 2.679 1.796 1.505 1.355	255.659 239.451 225.773 218.702 209.740 206.539	27 25 19 18 14 21	920 1.389 879 646 841 790	2.984 3.378 2.594 5.174 5.674 10.968	276.642 372.822 461.516 830.941 986.256 1.713.722	2.739 3.131 3.448 5.009 5.564 10.910	62.070 83.284 107.997 198.013 237.675 424.739
MAIS DE 50-3 MAIS DE 50-1 MAIS DE 30-3 MAIS DE 30-3 MAIS DE 50-3	A 60.0 A 70.0 A 50.0 A 90.0 A 106.0	2.236 1.587 1.112 874 15.586	395.676 316.718 249.341 208.132 2.491.456	31 19 21 22 388	801 1-243 1-117 961 18-602	10.102 11.071 11.821 12.988 199.752	2.104.915 2.645.989 3.297.592 4.375.901 74.058.093	10.025 11.042 11.785 13.967 199.629	519.596 659.919 821.870 1.093.154 18.509.187
Т, ТА	L	67.615	5.832.997	783	31-470	2 96 • 689	91.479.173	284.524	22.802.580
MAIS DE 1.0 MAIS DE 1.3 MAIS DE 1.3 MAIS DE 15.0 MAIS DE 20.1 MAIS DE 20.1 MAIS DE 30.2 MAIS DE 30.2 MAIS DE 30.2 MAIS DE 50.0 MAIS DE 50.0 MAIS DE 70.0 MAIS DE 30.2 MAIS DE 30.2 MAIS DE 30.3 MAIS DE 30.3	A 5.0 A 13.0 A 15.0 A 20.0 A 25.0 A 33.0 A 35.0 A 45.0 A 65.0 A 67.0 A 67.0 A 70.0 A 90.0 A 90.0 A 103.0	11. C35 14. S54 8. S83 5. 205 3. 204 2. 256 1. 602 1. 267 1. C06 794 724 939 708 454 225 1. 350	33.059 276.957 437.528 427.431 367.695 332.754 299.567 269.029 246.197 221.857 225.133 334.993 273.626 242.551 181.035 863.995	39 94 52 29 14 16 22 10 13 12 20 8 14 12 116	345 1.857 1.474 1.232 1.083 R.22 335 1.330 252 763 670 788 296 947 818 9.875	341 1.878 2.955 3.361 4.569 5.098 8.593 8.734 6.588 5.623 8.497 14.773 16.395 15.996 19.982	1.373 39.986 150.687 286.499 540.294 758.364 1.622.73 1.839.757 1.581.092 1.575.456 2.724.772 5.436.429 7.093.900 8.035.737 11.406.116 238.310.367	234 1.403 2.334 2.334 2.732 3.782 4.356 7.833 8.234 6.279 5.436 8.415 14.674 16.316 15.957 19.951 355.424	1.329 9.122 31.335 55.642 99.964 150.035 342.081 407.035 366.239 361.131 654.299 1.326.433 1.752.252 1.995.783 2.839.903 59.523.363
	SECE	ARANTES	COM RE	N A M I C N	TO BRUT	TO TOTAL	DE CR\$	768.001 A CR\$	1.000.000
MAIS DE 1.0 MAIS DE 1.0 MAIS DE 5.0 MAIS DE 10.0 MAIS DE 15.0 MAIS DE 25.0 MAIS DE 25.0 MAIS DE 30.0 MAIS DE 30.0 MAIS DE 30.0 MAIS DE 40.0	A 5.0 A 10.0 A 15.0 A 20.0 A 25.0 A 30.0 A 36.0 A 40.0 A 45.0	17.059 19.961 10.471 5.542 3.255 2.362 1.582 1.195 901	64.997 433.817 674.553 605.357 500.220 467.550 381.867 342.791 296.744 256.454	83 98 69 48 34 27 11 17	1.986 2.272 3.274 2.389 1.211 1.743 515 1.359 770 843	239 1.506 2.817 4.751 6.381 13.090 8.325 7.047 8.163 8.538	1.290 43.594 188.847 532.593 1.002.289 2.607.341 1.996.253 2.038.181 2.753.185 3.209.295	118 916 2.011 3.528 5.071 11.170 7.246 6.369 7.590 8.150	1.301 9.794 35.735 83.025 172.070 487.855 377.084 406.149 581.724 705.675
MAIS DE 45.0 MAIS DE 50.0 MAIS DE 60.0 MAIS DE 70.0 MAIS DE 30.0 MAIS DE 30.0	A 50.0 A 60.0 A 70.0 A 80.0 A 90.0 A 100.0	540 746 560 428 275 1.038	225.872 358.700 319.533 281.526 210.176 897.656	10 14 23 17 20 135	586 893 1.328 1.325 2.504 17.666	10.523 17.311 22.767 28.968 37.696	4.466.663 8.469.642 13.176.098 19.387.978 28.896.852 711.359.708	10.348 17.085 22.612 28.881 37.628 806.321	1.046.719 2.011.605 3.221.435 4.791.414 7.171.396 177.411.681
тзта	L	66.609	6.367.820	627	40. 671	984.661	800.129.815	975.044	198.514.669

AND BASE 1992 , EXERCICIC 1991

						5.A 11	10 1.	0 - 11 1
PERCENTUAL DD RENDIMENTO		CEOUL	"A / 8"			( 1	er ot	
CEDULAR SDERE D RENDIMENTO	RENDIMENTO	CEDUL AR	DEOUCAC	CEOULAN	1 81-14 5	. ( 1	THURSDAY	1100.0
	I NUMERO DE 1 I DECLARANTES!	VALOR	I OECLAPANTESI	VA I D	N MA (1	VAL	L V V V V	×*
	ARANTES				7 - 4 9	δ 1 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	.50. 1 4	u 5 3 To .
			. ,					
ATE I.0  MAIS DE 1.0 A 5.0  MAIS DE 10.0 A 10.0  MAIS DE 10.0 A 15.0  MAIS DE 15.0 A 20.0  MAIS DE 20.0 A 25.0  MAIS DE 25.0 A 30.0  MAIS DE 35.0 A 40.0  MAIS DE 35.0 A 40.0  MAIS DE 40.0 A 45.0  MAIS DE 40.0 A 50.0  MAIS DE 50.0 A 60.0  MAIS DE 50.0 A 60.0  MAIS DE 60.0 A 70.0  MAIS DE 70.0 A 80.0  MAIS DE 30.0 A 90.0	25.627 26.750 12.525 6.197 3.617 2.387 1.784 1.247 896 661 515 756 544 390 291	121.650 830.992 1.046.698 878.326 721.569 614.518 562.120 464.281 383.196 320.334 280.996 404.793 333.596 282.352 1.064.218	113 133 73 54 32 18 14 16 12 16 17 14 23 21 16 244	4.155 5.779 3.326 2.994 1.964 611 1.261 490 1.165 1.471 1.367 2.233 2.294 2.300 52.161	1, 675 , 851 v. 566 , 548 , 561 f. 457 , 777 , 671 11, 47 73, 738 4, 713	68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27 68 27	to to the terms of	1
TDTAL	85.131	8.782.630	916	04. ARS	1.14/.24		1.1*3.***	1 . 1 . 1 . 1 .
MAIS DE 1.0 A 5.0  MAIS DE 1.0 A 10.0  MAIS DE 10.0 A 15.0  MAIS DE 10.0 A 20.0  MAIS DE 20.0 A 20.0  MAIS DE 25.0 A 30.0  MAIS DE 30.0 A 35.0  MAIS DE 35.0 A 40.0  MAIS DE 35.0 A 40.0  MAIS DE 45.0 A 50.0  MAIS DE 45.0 A 50.0  MAIS DE 50.0 A 60.0  MAIS DE 50.0 A 60.0  MAIS DE 50.0 A 60.0  MAIS DE 50.0 A 80.0  MAIS DE 70.0 A 80.0  MAIS DE 90.0 A 90.0  MAIS DE 90.0 A 90.0  MAIS DE 90.0 A 100.0	32,976 30.577 13.222 6.461 3.720 2.48D 1.561 1.110 856 65C 501 799 515 352 306 869	199.127 1.224.206 1.433.994 1.193.397 969.885 831.430 641.179 539.745 479.187 414.542 358.527 656.952 500.653 393.216 390.555 1.280.702	175 163 73 50 27 28 17 11 19 13 11 21 21 22 244	11.247 7.554 4.769 3.346 2.431 1.246 974 983 1.725 1.544 559 1.717 7.423 2.751 52.174	(07 1 04, 1 46, 1 46, 1 03, 1 03, 1 14, 1 14, 1 14, 2 11, 2 11, 2 11, 3 2 11, 3 2 11, 4 11, 4 11, 6 11, 7 11, 8 12, 8 13, 8 14, 8 14,	5	77 734 7. "74 4. 44 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7. "14 7.	73, 11,744 43,897 45,496 162,33 25,44,4 311,37
р∈сι	A R A N T E S	CDM R	ENDIMEN	TE BRU	TO TOT	LI OF ESSI	, the of Ar	- s '. ?5 . !! )
MAIS DE 1.0 A 5.0 MAIS DE 10.0 A 15.0 MAIS DE 10.0 A 15.0 MAIS DE 15.0 A 20.0 MAIS DE 25.0 A 30.0 MAIS DE 30.0 A 35.0 MAIS DE 30.0 A 35.0 MAIS DE 35.0 A 40.0 MAIS DE 40.0 A 45.0 MAIS DE 40.0 A 60.0 MAIS DE 50.0 A 60.0 MAIS DE 50.0 A 60.0 MAIS DE 60.0 A 70.0 MAIS DE 90.0 A 80.0 PAIS DE 90.0 A 90.0 PAIS DE 90.0 A 100.0	39.025 33.736 13.667 6.468 3.849 2.381 1.504 1.031 734 603 486 714 465 342 256 726	303.386 1.755.136 1.943.517 1.568.327 1.311.209 1.044.417 807.854 660.149 550.032 499.925 452.102 763.277 593.687 500.838 425.616 1.407.461	172 67 43 23 9 17 13 12 11 13 21 16 15	1.205 1.257 4.68 2.854 1.153 2.1-20 1.903 2.130 3.562 99.411	1.674 v.nla 4.871 4.655 4.777 4.031 5.774 1.054 6.351 5.771 14.520 20.41 25.820 47.726 576.038	1,011 1-6,170 Ad1,660 1.1,7,641 1.621,800 2,11,277 2,611,277 2,611,277 3,600,41 5,727,64 4,200,641 7,041,277 14,717,401 26,617,230 38,127,441 11,127,744,400	"4 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1.514.015 1.2.4.754 5.452.542 6.347.710 17.528.179 274.7.1.356
TOTAL	105.991	14.576.945	919	166.311	729.934	1.284.584.687	*1*.111	315.047.379

CAPITULO I - CUNSOLIDACAD DOS INFORMES PRESTADOS NOS MODELOS COMPLETOS (MCT) E SIMPLIFICADOS (MSC) DA OECLAPACAC DE RENOIMENTOS - IRPE

28 - NUMERO, RENJIMENTOS F DEDUCCES CEDULARES DOS DECLA-RANTES DAS CEDULAS "AJR" E "C" SEGUNDO PERCENTUAL DO RENDIMENTO CEDULAR SCARE O RENDIMENTO BRUTO TOTAL, POP CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL (CPS 1).

AND BASE 1982 , EXERCICID 1983

							ES EM CR\$ 1.00	OO (CONTINUA)
PERCENTUAL DO PENOIMENTO			4 "A / 9"			CEDUL		
CEDULAR SCBRE C RENOIMENTO 82 JTG TOTAL			OEOUCAG			D CEDULAR	DEDUCAD	CEDIJL AR
	NUMERO DE    DECLARANTES		NUMERO DE    DECLARANTES		I NUMERO DE 1 IDECLARANTES I	V AL DR	NUMERO DE 1 IOECLARANTESI	VALDR
DECL	AFANTES	C D M R I	ENOIMEN	T 0 8 R U	TO TOTA	L D E CR\$	2-250-001 A CF	R\$ 2.917.000
ATE 1.0  MAIS OE 1.0 A 5.0  MAIS DE 5.0 A 10.0  MAIS DE 15.0 A 20.0  MAIS DE 20.0 A 25.0  MAIS DE 20.0 A 25.0  MAIS DE 30.0 A 35.0  MAIS DE 35.0 A 30.0  MAIS DE 35.0 A 35.0  MAIS DE 35.0 A 40.0  MAIS DE 35.0 A 50.0  MAIS DE 35.0 A 40.0  MAIS DE 35.0 A 40.0  MAIS DE 35.0 A 40.0  MAIS DE 35.0 A 35.0  MAIS DE 35.0 A 35.0  MAIS DE 45.1 A 50.0  MAIS DE 30.0 A 50.0  MAIS DE 30.0 A 70.0  MAIS DE 30.0 A 30.0   38.576 3C.397 11.572 5.651 2.867 1.302 1.193 836 628 43E 358 504 456 273 193 562	385.135 2.070.155 2.140.870 1.780.083 1.273.260 1.031.321 837.418 692.714 601.265 477.803 434.597 705.353 751.276 524.139 421.632		1.198	1.630 3.735 3.305 3.428 3.917 4.533 5.879 5.257 4.658 5.006 11.578 14.725 18.315 29.444	3,739 138.183 737.494 1.076.167 1.532.771 2.282.287 3.248.226 4.917.264 4.939.165 5.093.071 6.112.118 16.420.021 24.545.177 35.021.910 64.529.212 964.318.575	760 2.329 2.256 2.547 3.031 3.736 4.999 4.632	2.078 16.261 72.790 112.038 167.753 258.908 411.080 684.775 733.32 806.104 1.077.661 3.204.503 5.330.173 7.973.101 15.391.231 239.736.662	
TSTAL	96.812	15.540.173	829	2 3 9 . 0 8 3	497.436	1-134-915-387	488.457	275.978.450
MAIS DE 35.0 A 10.0  MAIS DE 1.0 A 5.0  MAIS DE 5.0 A 10.0  MAIS DE 10.0 A 15.0  MAIS DE 15.0 A 20.0  MAIS DE 25.0 A 35.0  MAIS DE 35.0 A 40.0  MAIS DE 35.0 A 40.0  MAIS DE 40.0 A 55.0  MAIS DE 50.0 A 60.0  MAIS DE 50.0 A 60.0  MAIS DE 50.0 A 70.0  MAIS DE 50.0 A 90.0  MAIS DE 30.0 A 90.0  MAIS DE 30.0 A 90.0	46.044 31.369 10.715 4.671 2.393 1.450 925 645 473 350 293 469 293 237 159 544	588.17C 2.582.961 2.588.563 1.915.436 1.381.470 1.086.689 843.493 696.407 590.061 493.882 463.756 953.810 635.999 590.588 448.023 1.791.388	59 28 17 13 10 5 7 6 7 20 10 13 17 302	78.945 33.692 4.457 2.054 1.599 1.162	267 1.650 3.152 2.964 3.179 4.083 4.571 3.789 2.956 4.135 4.443 9.242 10.295 13.054 24.110 291.282	5.292 182.092 769.321 1.241.123 1.866.061 3.137.877 4.125.270 4.128.480 4.978.492 5.887.973 7.053.603 16.893.982 22.349.082 32.789.458 69.085.723 956.177.663	76 846 2.009 2.099 2.396 3.219 3.811 3.325 3.546 4.241 9.043 10.235 13.028 24.091 291.116	1.302 19.194 73.117 122.073 195.652 340.748 492.974 659.265 853.794 1.174.151 3.192.477 4.689.312 7.330.100 16.057.893 217.333.864
, 0 € C L	ARANTES	C D M R I	END 1 M EN	TO BRU	то тота	L O E CR\$	3.832.001 A C	R\$ 5.000.000
ATE 1.0  MAIS DE 1.0 A 5.0  MAIS DE 10.0 A 15.0  MAIS DE 15.7 A 20.0  MAIS DE 20.0 A 25.0  MAIS DE 20.0 A 30.0  MAIS DE 25.0 A 30.0  MAIS DE 25.0 A 30.0  MAIS DE 35.0 A 40.0  MAIS DE 35.0 A 40.0  MAIS DE 40.0 A 55.0  MAIS DE 40.0 A 70.0  MAIS DE 50.0 A 60.0  MAIS DE 50.0 A 70.0  MAIS DE 50.0 A 80.0  MAIS DE 30.0 A 90.0	56-998 33-877 9-441 3-461 1-712 1-055 643 423 327 258 205 311 217 178 129 654	955.399 3.678.529 2.959.335 1.852.201 1.299.017 1.028.025 767.205 595.919 536.655 477.022 425.758 743.828 616.209 580.488 475.473 2.847.342	516 261 65 21 11 11 7 5 5 1 5 9 12 19	174.087 88.739 13.847 3.340 883 1.716 1.238 267 664 1 2.555 1.992 2.672 4.509 8.814 375.261	1.665 2.220 2.306 3.228 3.080 2.909 3.100 3.283 3.021 2.901 6.235 7.482 9.528	7,055 251,371 741,697 1,286,012 2,533,275 2,984,924 3,506,269 4,425,204 5,379,903 5,578,273 6,008,611 15,079,603 21,321,595 31,396,418 70,124,718	84 947 1.525 1.747 2.565 2.604 2.527 2.790 3.038 2.894 2.841 6.151 7.448 9.508 18.677 191.150	2.645 26.762 71.599 131.395 269.924 333.532 392.047 514.681 704.912 851.593 999.400 2.775.381 4.269.239 6.241.295 13.109.607 145.415.309
TCTAL	109.885	19.838.411	1.439	680-591	261.423	990.402.688	256.496	176.109.327

CAPITULO 1 - CONSOLIDACAO ODS INFORMES PRESTADOS NOS MODEL S C. MOLET S IMULTI
E SIMPLIEICADOS (MSCI OA DECLARA O E RENDIMINA S 10P)

28 - NUMERO, RENDIMENTOS E OEDUCES CIDILARES OS FLAR
RANTES DAS CEDULAS MAZPO E MC SI NO PIRA SI AI
OO RENDIMENTO CEDULAR SUBRE D RENDIMENT NO 1 - 1 'AI,
POR CLASSES DE PENDIMENTO MR I TITAL I REII).

AND MASE 1982 . EXEMPLE 1 1981

						April	и 1 1.	1 8/18/11
PERCENTUAL DO RENDIMENTO		CEOUL	4 "A / 8"		1	0.1888	n n	
CEDULAR SOBRE O RENOLMENTO	1 RENOIMENTO	CEOULAR	0 E O UC 4 C	CEDULAR	21 K⊒1 W N1	( )	7 4	β μ
	NUMERO DE I		NUMERO DE 1		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		12 4 5 11	1000
	IDECTARABLES!	AMEGIC	IOCC CANADIC ST	AWE	11 1 1 1 1 1 1 1 1			
DECL	ARANTES	CD4 R	ENOLMEN	10 897	1 - 1		. e	-s 7. 1 .
MAIS DE 1.0 A 5.0 MAIS DE 15.0 A 20.0 MAIS DE 15.0 A 20.0 MAIS DE 15.0 A 20.0 MAIS DE 25.0 A 30.0 MAIS DE 30.0 A 35.0 MAIS DE 30.0 A 35.0 MAIS DE 30.0 A 45.0 MAIS DE 45.0 A 40.0 MAIS DE 40.0 A 45.0 MAIS DE 40.0 A 60.0 MAIS DE 60.0 A 60.0 MAIS DE 60.0 A 60.0 MAIS DE 60.0 A 70.0 MAIS DE 60.0 A 70.0 MAIS DE 60.0 A 80.0 MAIS DE 80.0 A 80.0 MAIS DE 80.0 A 90.0	83.864 53.599 12.371 4.038 1.840 1.125 686 490 335 253 243 329 264 165 150 674	2.058.658 8.169.224 5.409.310 3.063.934 1.976.375 1.558.830 983.163 773.693 663.000 724.184 1.23.301 1.066.152 783.877 787.599	515 102 25 17 12 11 12 6 4 5 7	296,177 184,416 27,546 7,539 2,146 746 1,432 1,556 1,17 1,5 2,455 4,73 5,415 3,514	127 556 643 544 1126 126 137 127 137 137	1	1. 17 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1,11 1,6 9 1 -11 1 -17 1 -17 4 1,11 4 1,11 1 -17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1 1,17 1
TOTAL	160.426	34.341.451	2.128	1. 24.1 4	1 - 4 - 10	. 11 . (41.16)	4.2.14	10,000,000
MAIS DE 1-0 A 5-0 MAIS DE 10-0 A 15-0 MAIS DE 15-0 A 20-0 MAIS DE 25-0 A 30-0 MAIS DE 35-0 A 40-0 MAIS DE 35-0 A 45-0 MAIS DE 45-0 A 50-0 MAIS DE 45-0 A 50-0 MAIS DE 45-0 A 50-0 MAIS DE 50-0 A 70-0 MAIS DE 80-0 A 70-0 MAIS DE 80-0 A 90-0 MAIS DE 90-0 A 100-0	27.876 20.896 20.896 5.004 1.616 774 446 333 227 161 139 103 141 104 73 65 166	1.068.47/ 4.920.383 3.301.307 1.862.165 1.269.800 940.539 860.121 700.414 570.509 559.653 460.666 728.942 644.179 517.404 510.439 1.522.903	236 177 44 22 9 5 5 5 1 6 3 9	1 - 1 76 - 2 4 - 21 7 - 7 - 7 1 - 25 54 - 1 1 - 162 64 7 - 677 5 - 677 7 - 697	712 - 3 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1	1/11/4 0 . 1/4 11/1/4 1 . 1/4 1 . 1/4 1 . 1/5 1 . 1/5 1 . 1/5 1 . 1/6 1 . 1	1.36 1.36 1.46 1.46 1.46 1.46 1.71 1.46 1.71 1.77 7.74 1.47	1 1 2 7 4 4 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	A R A N T E S	COM R	E N O 1 M E N	1 C 9 -	1 - 1 0 1	A L F CRE	11.6 %	24 JS. 15. C
MAIS DE 1.0 A 5.0 MAIS DE 10.0 A 15.0 MAIS DE 15.0 A 20.0 MAIS DE 25.0 A 20.0 MAIS DE 30.0 A 35.0 MAIS DE 30.0 A 35.0 MAIS DE 30.0 A 40.0 MAIS DE 40.0 A 45.0 MAIS DE 40.0 A 45.0 MAIS DE 40.0 A 60.0 MAIS DE 40.0 A 60.0 MAIS DE 40.0 A 60.0 MAIS DE 50.0 A 60.0 MAIS DE 70.0 A 80.0	7.227 5.671 1.481 530 285 188 122 82 67 61 41 67 50 37	391.949 1.886.554 1.403.128 866.399 670.617 553.871 442.97 361.008 337.112 342.897 259.897 489.066 441.961 365.666 347.255 521.392	61 12 4 4 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 -	9.056 5.665 973 866	401 5 766 6 766 6 408 7 450 7 404 6 477 6 487 9 883 853 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	10.711 2.0.417 687.356 1.752.67 1.167.99 1.389.718 2.093.963 2.245.737 2.607.716 2.732.136 6.464.866 7.444.240 11.600.031 21.394.234	577 473 489 489 489 489 481 481 481 481 481 481 481 481 481 481	711 7, 7 4 7 1 1 1 7 0 1 2 1 7 6 7 1 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1
TOTAL	15.983	9.682.255	5 151	5A.31	7 10.561	172.671.59	10, 53	[7.413.59]

CAPITULO 1 - CONSOLIDACAD DOS INFORMES PRESTADOS NOS MODELOS COMPLETOS (MCT)
E SIMPLIFICADOS (MSO) DA DECLARAÇAC DE RENDIMENTOS - IRPE

28 - NUMERO, RENOIMENTOS E OEOUCCES CEDULARES OS OECLA-RANTES DAS CEDULAS "A/A" E "C" SEGUNDO PERCENTUAL OO RENOIMENTO CEDULAS SOBRE O RENDIMENTO BRUTO TOTAL, POR CLASSES DE RENOIMENTO BRUTO TOTAL (CR\$ 1).

AND BASE 1982 , EXERCICIO 1983

								O (CONCLUSAO)
PERCENTUAL OU RENDIMENTO					1	CEOULA		
CEDULAR SDBRE D RENDIMENTO   BRJTO TOTAL	RENDIMENTO 		DEDUCAC     NUMERO OE    OECLARANTES		RENOIMENT		OEOUC AO 	
				VACC-		VALUE	TOECE ARANTES	VALOR
υεсι	ARANTES	C O M R I	ENOIMEN	T 0 8 R U	то тота	ALDE CR\$ 1	15.822.001 A	CR\$ 47.466.00
ATE 1.0  #AIS OE 1.0 A 5.0  #AIS DE 5.0 A 10.0  #AIS OE 10.0 A 15.0  #AIS OE 15.0 A 20.0  #AIS OE 20.0 A 25.0  #AIS OE 35.0 A 30.0  #AIS DE 30.0 A 35.0  #AIS DE 40.0 A 45.0  #AIS DE 40.0 A 45.0  #AIS DE 40.0 A 60.0  #AIS DE 40.0 A 60.0  #AIS OE 70.0 A 80.0  #AIS OE 70.0 A 80.0  #AIS OE 70.0 A 90.0  #AIS OE 70.0 A 90.0  #AIS OE 70.0 A 90.0	4.894 3.721 1.051 398 224 167 103 70 66 53 70 66 53 70 41 32 37	421.565 2.082-939 1.705.707 1.135.190 869.873 878.159 674.314 510.765 564.993 504.908 593.385 947.929 770.546 795.208 623.816 876.661	25 9 5 2 1 - 5 - 1 - 2 1 - 1	1.125 - 18	703 477 404 374 350 309 282 276 289 645 712 784	33.318 483.295 1.209.840 1.367.478 1.652.883 1.901.477 2.139.054 2.130.612 2.364.246 2.577.210 3.127.903 8.052.175 10.651.926 12.903.457 20.069.033 94.748.082	362 345 305 277 272 287 641 711 782	4.603 51.483 119.964 143.094 171.027 189.081 202.394 209.954 217.272 230.446 575.058 691.228 832.748 1.229.222 5.724.653
TOTAL	11.030	13.945.067	88	46.757	12.071	165.411.996	11.655	10.806.164
ATE 1.0  #AIS DE 1.0 A 5.0  #AIS DE 5.0 A 10.0  #AIS DE 10.0 A 25.0  #AIS DE 20.0 A 25.0  #AIS DE 20.0 A 30.0  #AIS DE 35.0 A 40.0  #AIS DE 30.0 A 70.0  #AIS DE 50.0 A 70.0  #AIS DE 70.0 A 80.0  #AIS DE 70.0 A 80.0  #AIS DE 70.0 A 90.0  #AIS DE 70.0 A 100.0	385 243 80 38 36 12 8 7 6 9 2 5 7	124.720 548.998 448.192 363.307 425.024 173.325 144.310 157.319 175.535 276.089 67.106 310.044 249.584 1.363.263 343.157 564.447	6 2 1 1 1	- 7772 - - - - -	109 52 41 23 19 15 18 15 16 27 76 59 30 43	33.260 238.200 399.184 352.331 279.845 376.276 315.970 461.308 399.308 550.911 943.226 3.303.159 3.088.348 1.571.006 2.438.951 12.618.266	92 49 41 23 19 15 18 15 16 27 76 59 29 42 143	4.533 18.756 26.808 23.214 15.984 13.504 13.095 19.952 12.599 15.865 25.454 66.180 55.688 45.907 54.519 274.385
W. 1.0	207 445	6.726.763	T 0 T	A L 756.856	3.528	129.422	1.500	28.366
ATE 1.0  MAIS DE 1.0 A 5.0  MAIS DE 10.0 A 15.0  MAIS DE 10.0 A 15.0  MAIS DE 10.0 A 20.0  MAIS DE 20.0 A 25.0  MAIS DE 25.0 A 30.0  MAIS DE 30.0 A 35.0  MAIS DE 30.0 A 45.0  MAIS DE 45.0 A 40.0  MAIS DE 45.0 A 50.0  MAIS DE 50.0 A 60.0  MAIS DE 50.0 A 60.0  MAIS DE 50.0 A 70.0  MAIS DE 50.0 A 90.0  MAIS DE 80.0 A 90.0	397.645 316.491 118.381 55.718 31.824 21.432 14.705 10.709 8.252 6.464 5.415 8.090 5.821 4.134 3.098 23.193	30.620.577 25.708.167 17.752.541 13.281.697 10.797.091 8.672.083 7.199.482 6.312.994 5.716.113 5.168.523 8.884.862 7.604.018 7.521.702 5.655.266	2.079 720 409 256 175 150 138 112 95 116 177 160 167 215	467.251 84.023 38.843 19.283 11.234 11.372 12.694 9.836 11.433 18.335 24.437 26.472 34.955 60.852	19.084 32.768 41.231 47.614 54.121 55.424 66.661 77.159 147.458 175.672 212.820		11.469 22.451 30.464 37.304 44.628 47.900 52.005 55.650 59.148 74.994 144.626 174.160 212.031	317.049 903.998 1.665.113 2.565.494 3.628.990 4.714.388 6.146.375 7.694.398 9.498.600 12.560.556 32.058.530 47.025.741 68.278.454 128.863.815 1.921.548.153
TOTAL	1.031.376	189.199.598	10.830	3.313.952	6.160.164	10.528.949.847	6. 777. 172	2-247-498-026

CAPITULO 1 - CONSOLIDAÇÃO DOS INFORMES PRESIACOS NOS * OLIOS COMPLETS * 17 E SIMPLIFICACOS IMSCI DA DECLARAÇA DE MENCIE NI S 1-PPF

29 - NUMERO, RENDIMENTOS E OFCOLOCES CENTULARES Y . (14894)
DAS CEDULAS NOM E MEM SICONO. PERCINTUAL NI PPR 19651
CEDULAR SOBRE O RENDIMENTO ROLIL 1 1141, PR CLAS (1)
RENDIMENTO BRUIC TOTAL (15) 11.

AND BASE 1982 . EXERCICI, 1943

						y A Ł B ę	1 (4 (4) 1.00	LIUNTIN/AI
PERCENTUAL DO RENOIMENTO		CEOUL	A *O"					
BRUTO TOTAL	RENOIMENTO	CEDULAR	DEDUCAC	CFC,LAP	dE. Inivi	A LOUI AR	A	1 1 1 A 1
CEDULAR SUBRE O RENDIMENTO 88UTO IDIAL	I NUMERD DE I	VALOR	NUMERO DE   IDECLARANTES!	V AL I'A	THE LA ANTEST	VAL 1	·6 * 0 + 1	V4E 1
ATE 1.0  MAIS DE 1.0 A 5.0  MAIS DE 5.0 A 10.0  MAIS DE 10.0 A 15.0  MAIS DE 10.0 A 25.0  MAIS DE 20.0 A 25.0  MAIS DE 20.0 A 35.0  MAIS DE 30.0 A 35.0  MAIS DE 30.0 A 40.0  MAIS DE 40.0 A 45.0  MAIS DE 40.0 A 45.0  MAIS DE 40.0 A 60.0  MAIS DE 50.0 A 70.0  MAIS DE 70.0 A 80.0  MAIS DE 90.0 A 90.0  MAIS DE 90.0 A 90.0  MAIS DE 90.0 A 90.0	41 249 473 628 682 759 808 865 1.011 900 1.068 2.C55 1.880 1.878 1.978 37.861	90 3.135 15.058 32.390 48.928 70.088 88.910 112.062 154.698 207.109 469.629 489.425 571.421 662.358	11 56 101 45 145 145 145 145 145 145 145 145 145	301 231 1.006 2.965 3.116 5.401 7.549 9.559 17.456 16.228 26.334 65.947 80.249 93.823	1.049 1.151 1.157 1.278 1.381 1.448 2.800 1.694	19.10A A4.9AB 97.615 127.22B 149.152 187.854 229.577 273.54A 607.48B 670.800 764.054	1.745	15 016 1 183 7 427 4 189 5 293 6 506 4 015 11 450 13 389 14 192 46 643 6 4 703 8 119 9 432 7 0
TOTAL	53.140	16.076.845	35.089	2.845.368	3 4 . 4 2 7	9.911.638	10.658	011.012
ATE 1.0  MAIS DE 1.0 A 5.0  MAIS DE 5.0 A 10.0  MAIS DE 15.0 A 20.0  MAIS DE 20.0 A 25.0  MAIS DE 20.0 A 25.0  MAIS DE 25.0 A 30.0  MAIS DE 35.0 A 40.0  MAIS DE 35.0 A 40.0  MAIS DE 40.0 A 45.0  MAIS DE 40.0 A 60.0  MAIS DE 40.0 A 60.0  MAIS DE 50.0 A 60.0  MAIS DE 40.0 A 70.0  MAIS DE 60.0 A 70.0  MAIS DE 60.0 A 80.0  MAIS DE 70.0 A 80.0  MAIS DE 80.0 A 90.0  MAIS DE 80.0 A 90.0	4.176 4.438 51.276	259 10.842 57.472 109.263 173.313 215.376 312.892 386.617 433.068 544.687 625.162 1.457.108 1.934.998 2.094.732 2.548.675 33.709.068	14 110 235 301 386 467 633 742 910 1.004 1.213 2.849 3.474 3.430 3.752 46.233	655 901 3.363 7.426 12.020 17.852 29.829 42.498 52.962 74.367 95.392 258.161 365.541 412.406 511.701	102 570 1-211 1-706 2-173 2-142 1-142 2-306 2-205 2-105 1-942 3-561 1-942 3-561 3-379 3-164	11.515 61.604 145.404 256.910 322.096 394.617 505.351 549.312 591.678 610.739 1.294.055 1.579.419 1.681.265 1.789.874	11 10=3340 577 797 901 803 985 971 120 977 1,882 2,7240 7,504 2,584	2 8
TOTAL	83.227	44.613.449	65.653	9.159.109	45.561	18.310.658	27. 451	1.176.577
MAIS DE 1.0 A 5.0  MAIS DE 1.0 A 5.0  MAIS DE 5.0 A 10.0  MAIS DE 10.0 A 25.0  MAIS DE 10.0 A 25.0  MAIS DE 15.0 A 20.0  MAIS DE 25.0 A 30.0  MAIS DE 30.0 A 35.0  MAIS DE 30.0 A 35.0  MAIS DE 30.0 A 45.0  MAIS DE 40.0 A 45.0  MAIS DE 40.0 A 70.0  MAIS DE 40.0 A 60.0  MAIS DE 60.0 A 70.0  MAIS DE 60.0 A 70.0  MAIS DE 60.0 A 70.0  MAIS DE 70.0 A 80.0	166 1.041 1.930 2.260 2.067 2.554 2.351 2.556 2.092 2.637 2.745 5.866 6.929 7.223	868 31.722 129,964 252.326 324.732 516.465 574.049 741.415 891.968 99.232 1.153.795 2.864.551 4.039.641 4.749.358		7 D PRUT  36 1.712 6.214 14.904 22.418 43.483 54.991 83.175 114.228 145.519 196.049 554.335 853.318 1.024.266			274 274 60 a 1.105 1.315 1.305 1.305 1.303 1.263 1.110 1.174 2.558 2.976 3.678	
MAIS DE 90.0 A 90.0 MAIS DE 90.0 A 100.0	5.02 8 53.379	46.957.792	49.870	11.588.849	10.448	9.023.287	0.546	1.176.432
TOTAL	101.444	67.978.261	79.628	15.561.715	55.441	25.524.113	37.213	2.441.874

CAPITULO 1 - CONSCLIDAÇÃO OOS INFORMES PRESTAGOS NOS MODELOS COMPLETOS (MCT) E SIMPLIFICADOS (MSC) OA OECLARAÇÃO DE RENDIMENTOS - IRPF

29 - NUMERO, RENDIMENTOS E OEOUCOES CEOULARES OOS OECLARANTES OAS CEOULAS "O" E "E" SEGUNDO PERCENTUAL OC RENOIMENTO CEOULAR SOBRE O RENDIMENTO BRUTO TOTAL, POR CLASSES OE RENOIMENTO BRUTO TOTAL (CR\$ 1).

ANO 8ASE 1982 , EXERCICIO 1983

		CEOUL	A 701		<del></del>	VALORI C & O U L	ES EM CR\$ 1.00	O (CONTINUA)
PERCENTUAL OO RENOIMI CEOULAR SOBRE O RENOIMI			I DEOUCAC	CFOULAR	RENOIMENTO		I OEOUCAO	C E OUL AR
BRJTO TOTAL	NUMERO DE I		NUMERO DE I		I NUMERO DE I		NUMERO DE 1	
	OECLARANTES		IOECLARANTES!		OECLARANTES		OECLARANTESI	VALOR
D E	CLARANTES	сом к	ENOIMEN	T 0 8 R U	то тотаі	L O E CRS	1.000.001 A CF	k\$ 1.308.000
MAIS DE 1.0 A 5.4  MAIS DE 5.0 A 10.6  MAIS DE 5.0 A 10.6  MAIS DE 15.0 A 20.6  MAIS OE 15.0 A 20.6  MAIS OE 25.0 A 30.6  MAIS DE 30.0 A 35.6  MAIS DE 30.0 A 35.6  MAIS DE 40.0 A 45.6  MAIS DE 40.0 A 50.6  MAIS DE 50.0 A 60.6  MAIS DE 50.0 A 60.6  MAIS DE 50.0 A 70.6  MAIS DE 70.0 A 80.6  MAIS DE 70.0 A 90.6  MAIS DE 70.0 A 90.6  MAIS DE 30.0 A 90.6  MAIS DE 30.0 A 90.6	2.891 2.895 3.516 3.542 3.939 3.804 3.613 3.517 4.035 8.786 7.231 6.545 6.033	2-168 67-696 256-773 421-402 715-771 930.885 1-251-443 1-446-335 1-565-681 1-726-828 2-230-104 5-560-657 5-352-860 5-649-625 5-881-929 63-240-533	327 574 601 878 1.007 1.318 1.518 2.006 2.748 7.082 6.442 5.944 5.602	335 3.503 13.957 24.699 47.996 74.605 18.809 171.155 220.610 276.482 418.790 1.181.020 1.297.061 1.423.495 1.527.220	1.832 4.444 5.597 6.072 5.934 5.031 4.261 3.460 3.303 3.094 5.278 4.155 3.690 3.671	1.763 73.143 403.292 816.483 1.237.862 1.541.729 1.599.444 1.604.164 1.495.961 1.614.699 1.696.703 3.331.996 3.383.540 3.162.919 3.575.508 10.766.905	493 1.409 1.928 2.107 2.042 1.770 1.621 1.480 1.520 1.526 3.086 3.127 3.283 3.398	375 4.019 17.657 38.496 61.958 75.523 82.540 94.871 98.136 118.370 134.309 315.068 372.201 436.083 533.396 1.707.218
TOTAL	117.336	96.300.701	90.663	24.734.984	69.664	36.006.118	37.900	4.090.228
ATE 1.0  A 5.4  ATE 1.0  A 10.2   3 - 52 e 3 - 72 5 3 - 69 4 3 - 86 3 3 - 87 6 3 - 82 5 4 - 77 5 5 - 37 2 4 - 27 6 6 - 54 2 5 - 98 6 6 - 060 6 - 55 6	3-721 115-790 402-515 711-655 982-371 1-312-619 1-868-633 2-705-473 3-415-826 3-025-125 5-383-3-27 5-821-271 6-833-283 8-352-708 77-705-164	497 686 909 966 1.199 1.415 1.666 2.381 3.099 2.913 5.450 5.483 5.713 6.308 51.113	187 6.316 20.504 45.594 66.058 112.445 161.248 226.205 377.725 534.286 559.988 1.255.768 1.536.359 1.954.157 2.459.743 25.684.717	2.932 6.669 7.751 7.708 6.128 5.300 4.530 4.546 4.144 3.387 4.701 3.691 3.269 3.343 8.058	2.866 151.465 778.837 1.471.999 2.029.659 2.065.091 2.183.809 2.206.008 2.552.086 2.643.825 2.418.709 3.861.047 3.591.634 3.662.962 4.251.950 11.775.852	775 2.160 2.677 2.645 2.005 1.866 1.661 1.731 1.715 1.558 2.811 2.896 3.021 3.184 7.746	265 6.788 40.322 74.102 103.895 110.306 125.642 133.567 164.384 190.531 191.466 402.162 472.916 542.963 672.634 2.005.493	
	CLARANTES	COM R	ENOIMEN	TO BRU	то тота	L O E CR\$	1.708.001 A CF	R\$ 2.250.000
MAIS OE 1.0 A 5.0  MAIS OE 10.0 A 10.0  MAIS OE 10.0 A 15.0  MAIS OE 15.0 A 20.0  MAIS OE 20.0 A 25.0  MAIS OE 25.0 A 30.0  MAIS OE 30.0 A 35.0  MAIS OE 40.0 A 45.0  MAIS OE 40.0 A 45.0  MAIS OE 40.0 A 50.0  MAIS OE 70.0 A 80.0  MAIS OE 30.0 A 90.0  MAIS OE 70.0 A 80.0  MAIS OE 70.0 A 80.0  MAIS OE 70.0 A 90.0  MAIS OE 70.0 A 90.0  MAIS OE 90.0 A 90.0	4, 224 3, 556 4, 004 3, 801 4, 390 3, 638 3, 204 3, 081	7.713 202.349 630.689 977.373 1.382.886 1.688.580 2.205.301 2.797.372 2.647.522 2.674.373 2.872.928 6.753.765 7.252.646 8.093.272 10.543.864	1.028 1.091 1.278 1.357 1.653 2.220 2.042 2.109 2.307 5.366 5.356 5.301 6.135	416 12-724 38.961 66.470 114.111 157.180 242.823 382.289 404.652 508.170 601.351 1.636.034 2.025.646 2.492.444 3.491.936	4-297 8-927 9-902 8-176 6-370 5-386 4-798 3-758 3-126 2-845 5-046 3-466 2-756	6.197 290.007 1.353.298 2.455.010 2.808.656 2.830.178 2.925.390 2.608.041 2.752.809 2.608.041 5.399.555 4.418.856 4.038.339	1.298 3.162 3.541 2.798 2.205 1.888 1.723 1.529 1.360 1.436 3.008 2.771 2.555 2.733	687 15.905 79.244 142.896 163.664 168.044 182.332 194.758 205.976 206.050 241.300 571.550 635.252 791.221 2.355.032
ALS 00 30-3 A 100-0	47.446	72.213.213	70.710	330104043	0.007	13.17.019	3.700	203776032
TOTAL	109-447	142.943.854	85.056	47.939.909	79.116	55.492.258	38.803	6.551.958

29 - NUMERO, RENOTMENTOS E OEDUCOES CEDILAPES O NOTCLAMANTES OAS CEDULAS "O" E "E" SECUND PERCENTIAL DE PENDIMENTE CEDULAR SOBRE O RENOTMENTO ARLTO TITAL, P. CLASSES OF RENOTMENTO BPITO TOTAL ICHS 11.

AND BASE 1982 . EXCRC101= 1983

MAIS DE 1-0 A 5.0 3.409 278.334 907 11.016							VACEP	Fw CRs 1.0	O IC NTINUAL
### PARTY TOTAL    NUMBER   COLUMN   PROMETRY   COURT   PROMETRY   PROME	PERCENTUAL OO RENOIMENTO		CEOUL	4 000			CLUUL	r ula	
	CEDOCAN SOUNCE O KENDINENIO	E KENUIMENIO	LEDULAR .	I OFBUEAC	CEOULAR	BENDIMENT	PAJE OTS	TIDUCA	CELULAR
ALS DE 1.0 A 5.0 3.1499 (27.1314 00) 1.011 1.01 (27.220.00] A CALLER ANTES COM RENOTHER DE 1.012 1.01 (27.220.00] A CALLER ANTES COM RENOTHER DE 1.02 A 5.0 3.1499 (27.1314 00) 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.00		I NUMERO DE 1 FOECLARANTEST	VALOR	NUMERD DE I	VALCR	FCLARANTES!	VAL ®	TECLARANTIST	VAL A
DECLARANTES COM RENOLMENTO 8PULTO 101AL 0 F CR1 2,917.001 A CR1 3.A.2.000  MAIS DE 1.0 A 5.0 4.384 444.477 1.416 33.355 5.522 8.2.793 3.186 0.7287  MAIS DE 5.0 A 10.0 4.149 1.046.734 1.381 P2.666 11.053 3.055.511 4.66 12.083 3.085.511 4.66 2.083 3.085.511 4.66 2.083 3.085.511 4.66 2.083 3.085.511 4.66 2.083 3.085.511 4.66 2.083 3.085.511 4.66 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.08 2.085 3.085.511 4.08 2.085 3.085 3.085 3.085 3.085 3.085 3.085 3.085 3.085 3.085 3.085 3.085 3.085 3.085 3.085 3.085 3.085 3.085 3.085 3.085 3.085 3.085 3.085 3.085 3.085 3.085 3.085 3.085 3.085 3.085 3.085 3.085 3.085 3.085 3.085 3.085 3.085 3.085 3.0			COM RE	ENDIMEN	TO 8 R U				
DECLARANTES COM RENOLMENTO 8PULTO 101AL 0 F CR1 2,917.001 A CR1 3.A.2.000  MAIS DE 1.0 A 5.0 4.384 444.477 1.416 33.355 5.522 8.2.793 3.186 0.7287  MAIS DE 5.0 A 10.0 4.149 1.046.734 1.381 P2.666 11.053 3.055.511 4.66 12.083 3.085.511 4.66 2.083 3.085.511 4.66 2.083 3.085.511 4.66 2.083 3.085.511 4.66 2.083 3.085.511 4.66 2.083 3.085.511 4.66 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.68 2.083 3.085.511 4.08 2.085 3.085.511 4.08 2.085 3.085 3.085 3.085 3.085 3.085 3.085 3.085 3.085 3.085 3.085 3.085 3.085 3.085 3.085 3.085 3.085 3.085 3.085 3.085 3.085 3.085 3.085 3.085 3.085 3.085 3.085 3.085 3.085 3.085 3.085 3.085 3.085 3.085 3.085 3.085 3.085 3.085 3.0	MAIS DE 1.0  MAIS DE 1.0  MAIS OE 5.0  MAIS OE 5.0  MAIS OE 10.0  A 15.0  MAIS OE 15.0  A 20.0  MAIS DE 20.0  A 30.0  MAIS OE 30.0  A 35.0  MAIS OE 35.0  A 40.0  MAIS OE 45.0  A 45.0  MAIS OE 45.0  A 50.0  MAIS OE 40.0  MAIS O	826 3.499 3.862 3.477 3.287 3.594 3.346 2.779 2.547 2.597 4.643 4.786 4.478 5.011 36.767	12.228 278.334 747.671 1.119.548 1.400.185 2.093.497 2.335.531 2.313.945 2.449.871 2.781.336 2.907.799 6.542.368 7.968.556 8.588.398 10.965.378 93.161.625	195 902 1.065 1.094 1.147 1.488 1.594 1.473 1.611 1.825 1.901 4.224 4.591 4.367 4.907 36.510	1.153 14.014 48.616 91.254 126.462 226.663 307.336 335.238 410.408 545.591 641.983 1.613.280 2.243.835 2.674.260 3.816.431	2.349 2.140	4.513.904	2.196 2.078	Refi 17.311 11.195 176.538 100.240 2.9.577 224.219 229.842 214.805 252.598 277.970 585.426 7.48.244 919.853 2.505.11D
ATE 1.0  A 5.0  A 38.0  A 4.386  A 444.477  ATE 1.0  ALSO BE 1.0  A 5.0  A 10.0  A 1.00	TOTAL	87.839				6 P = 227	57.845.177	34.744	7.377.920
ATE 1.0  ATE	MAIS DE 1.0 A 5.0  MAIS DE 1.0 A 10.0  MAIS DE 5.0 A 10.0  MAIS DE 15.0 A 20.0  MAIS OE 10.0 A 25.0  MAIS OE 20.0 A 25.0  MAIS DE 30.0 A 30.0  MAIS DE 30.0 A 35.0  MAIS DE 40.0 A 45.0  MAIS DE 40.0 A 45.0  MAIS DE 50.0 A 60.0  MAIS DE 50.0 A 60.0  MAIS DE 70.0 A 80.0  MAIS DE 90.0 A 90.0  MAIS DE 90.0 A 90.0	1.263 4.384 4.149 3.532 3.415 2.851 2.424 2.325 2.140 2.C72 2.146 4.205 4.209 4.276 4.303 29.916	24.657 444.477 1.066.734 1.686.701 2.013.288 2.131.054 2.233.681 2.519.995 2.676.497 2.942.029 3.400.817 7.733.633 9.153.865 10.713.280 12.2622.054 98.466.766	354 1.416 1.381 1.296 1.359 1.407 1.359 1.455 1.577 1.655 1.830 3.922 4.099 4.209 4.248 29.779	1.695 33.355 R2.646 130.743 197.515 286.962 332.127 406.416 527.345 613.983 794.591 1.971.139 2.581.099 3.266.746 4.226.229	925 7-522 1-053 7-533 6-649 4-070 3-174 2-635 2-198 1-713 2-850 2-384 2-208 1-864 4-403	19.125 847.793 3.045.571 3.129.416 4.249.715 7.898.678 2.736.459 2.736.459 2.736.833 5.212.115 5.174.355 5.510.664 5.298.161	252 3.186 5.364 3.109 2.108 1.549 1.277 1.180 1.040 951 1.977 2.050 2.093 1.805 4.330	
MAIS OE 5.0 A 10.0 3.267 1.803.485 1.744 234.646 6.770 3.678.291 3.518 390.372.  MAIS OE 10.0 A 20.0 2.723 2.075.694 1.609 307.608 4.201 3.189.628 2.005 322.225  MAIS OE 20.0 A 25.0 2.258 2.228.484 1.377 337.957 7.823 2.765.286 1.261 257.023  MAIS OE 25.0 A 30.0 2.092 2.525.932 1.430 438.172 1.144 7.566.234.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.642 836 2.534.6	ATE 1-0	1.894	46.415 651.284	891 2.750	5.034 80.446	1.392 11.259	37.998 1.663.134	574 5.749	4.786
(7 503 148,688,041 50,742 53,473,574	MAIS OE 5.0 A 10.0 MAIS OE 15.0 A 20.0 MAIS OE 15.0 A 20.0 MAIS OE 25.0 A 25.0 MAIS OE 25.0 A 30.0 MAIS OE 30.0 A 35.0 MAIS OE 35.0 A 40.0 MAIS DE 40.0 A 45.0 MAIS OE 45.0 A 50.0 MAIS OE 45.0 A 50.0 MAIS OE 50.0 A 60.0 MAIS OE 50.0 A 70.0 MAIS OE 50.0 A 70.0 MAIS OE 50.0 A 70.0 MAIS OE 50.0 A 80.0	3.267 2.723 2.258 2.092 1.907 1.833 1.652 1.670 3.328 3.410 3.537 3.392	1.803.485 2.075.694 2.228.484 2.525.932 2.719.577 3.005.588 3.037.937 3.464.249 8.010.449 9.691.996 11.589.955 12.624.689	1.744 1.609 1.377 1.430 1.421 1.499 1.433 1.526 3.220 3.344 3.496 3.371	234.646 307.6D8 337.957 438.172 519.537 618.911 658.167 908.452 20.75.993 2.599.441 3.372.046 4.145.210	6.770 4.201 7.823 7.134 1.650 1.472 1.267 1.149 1.961 1.794 1.646	3.478.291 3.189.628 2.765.286 2.562.789 2.334.662 2.416.63 2.345.401 2.385.441 4.679.502 5.088.638 5.373.565	3.514 2.305 1.261 1.014 436 761 750 721 1.442 1.540 1.572 1.465	390.372 322.225 277.359 277.359 270.759 791.166 304.863 712.613 872.175 963.297 1.06.594 2.878.923
	1 0 T A L	61.583	148.688.041	50.742	53.993.362	5 0 + 2 7 4	62.279.477	15,144	9.523.847

### CAPITULO 1 - CONSCLINACA DOS INCOPRES PROSTADOS NOS MODELOS COMPLETOS (MCT) E SIMPLIFICADOS (MSC) DA DECLARACAC DE RENDIMONTOS - IRPE

#### 29 - NUMERO, RENDIMENTES E DEDUCORS CEDULARES DOS DECLARANTES DAS CEDULAS MOM E MEM SEDUNDO RESCENTIAL DO RENDIMENTO CEDULAR SUBRE O RENDIMENTO BRUTO TOTAL , POR CLASSES OF PENDIMENTO BRUTO TOTAL (CSE 1).

ANU 845E 1982 . EXERCICIO 1983

			A			VALOR	ES == CPB 1.00	OG (GONTINUA)
PERCENTUAL DG RENDEMENTO CEDULAR SOBRE C RENDEMENTS			I DEDUCAC	CEDUL A?	PENDIMENT:			C F DUL AR
BRITE TOTAL	I NUMERO DE I		NUMERO DE 1		NUMERO DE		I NUMERS DE I	
	DECLARANTES		CECLARANTES	ANT Lb	DECLASANTES	VALOP	PECLARANTES!	VALOR
D E C L	ARANTES	C C M R	ENCIMEN	TC BRU	TO TOTAL	DE CRS	5.000.001 A CF	Rs 7.911.000
ATE 1.0	3.481	114.612	2.271	17.388		125.994		21.545
MAIS OE 1.3 A 5.3 MAIS DE 5.0 A 13.3	7.023 5.344	1.260.283	5.155 4.138	201.728 439.685	25.865 21.593	5.392.425 9.742.356	17.167	955.718 1.629.572
MAIS DE 10.0 A 15.0 MAIS DE 15.0 A 20.0	3.932 3.154	3.425.812	3.129 2.594	569.937 676.711	9.051	6.928.607 5.338.435		1.149.827
MAIS DE 20.0 A 25.0 AAIS DE 25.0 A 30.0	2.743 2.475	3.801.010 4.227.525	2.352 2.200	798.916 933.091	3.255 2.304	4.518.970 3.930.910	1.446	648.022 545.301
MAIS DE 30.0 A 35.0 MAIS DE 35.0 A 40.0	2.303 2.256	4.662.212 5.282.114	2.039 2.032	1.078.916	1.736 1.471	3.498.251 3.393.347	1-115 979	503.111 504.458
MAIS DE 40.0 A 45.0 MAIS DE 45.0 A 50.0	2.068 2.082	5.512.962 5.215.549	1.967 1.993	1.319.533	1.184	3.093.881 3.032.945	797 771	455.558 489.859
MAIS DE 50.0 A 60.0 MAIS DE 50.0 A 70.3	3.510 4.076	13.455.847	3.921 4.043	3.312.388 4.244.483	1.913 1.763	6.480.491 7.034.243	1.542 1.612	1-124-919
MAIS DE 70.0 A 90.0 MAIS DE 30.0 A 90.0	4.291 4.247	20.032.427	4.266 4.221	5.527.890 6.696.723	1.678 1.757	7.864.200	1.635	1.608.398
C. OC1 A C. Of 30 SIAM	15.767	54.422.921	15.722	39.300.727	3.354	20.002.428	3.335	4.480.068
TOTAL	69.152	206.862.550	62.043	67.829.266	R5.185	99.569.916	65.362	18.013.120
J 2 3 C	2 3 T 2 A 9 A	C C 4 9	RETMEN	T.C. 8 2 U	TO TOTAL	L DE CRE	7.911.001 A C	R\$ 11.657.000
ATE 1. MAIS DE 1.3 A F.3	1.454 2.353	67.02: 613.682	1.073 2.001	11.179		100.030		18.408 625.110
MAIS DE 5-0 A 10-0	1.661	1.147.598	1.451	238.010 245.477		5.523.027 4.320.176	7.261	1.035.435
MAIS DE 15.0 A 20.0	1.140	1.642.500	930	351.376		3.386.642	1.740	657.787
MAIS DE 20.5 A 25.0	97.6 854	1.942.631	872 837 846	458.955 535.911	983	2.533.687	769	492.717 471.088
MAIS DE 30.0 A 35.0 MAIS DE 35.0 A 40.0	869 875	2.652.074 3.073.998	864	629.409 767.274	554	2.428.622		443.477 374.976
MAIS DE +0.7 A 45.0 MAIS DE +5.) A 50.0	901 942	3.587.199 4.701.828	928	884.331 1.063.794	428	2.095.812 1.934.289	376	414.431 375.415
MAIS DE 30.0 A 60.3 MAIS DE 30.1 A 73.3	1.62s 1.72s	9.474.399	1-814 1-714	2.379.060 2.742.712	70P 634	3.689.606 3.879.216	510	736.622 803.166
MAIS DE 7040 A 9040 MAIS DE 3040 A 9043	1.833	12.767.555	1.824 1.954	3.535.253 4.620.609	654 797	4.621.711 6.428.045		995.833 1.435.806
MAIS DE 90.3 A 10.0	4.495	41.044.327	4.475	15.603.391	1.412	12.956.958	1-404	3.139.304
1 1 1 4 5	24.858	112.276.249	23.542	34.235.863	36.189	62.002.814	31.261	12-919-510
,								
a e c u	A 4 A N T E S	C D M R	ENDIMEN	T C 6 9 U	TO TOTAL	DE CRS	11.657.001 A	CR\$ 15.822.00
ATE 1.3 ALS DE 1.J A 5.3	447 616	27.363 233.728	339 534	5.565 46.674	663 3.163	52.567 1.246.376	471 2.739	9.271 235.946
MAIS DE 5.0 A 10.0 MAIS DE 10.0 A 15.0	407 231	400.051 472.351	364 267	93.865 106.006	2.018 · 983	1.935.165	1.809 871	397.861 332.160
MAIS DE 15.0 A 20.0 MAIS DE 20.0 A 25.0	235 243	547.910 730.942	219 239	123.223 178.609	593 428	1.377.521	52.6 37.8	281.090 271.554
MAIS DE 25.0 A 30.0	22 7 21 5	836.742 938.615	224 212	217.159	323 265	1.176.374		232-407
MAIS Dc 35.0 A 40.0	22 I 22 I 25 I	1.094.956	21 B 244	283.628 356.199	205 203	1.013.931	186 191	213.877
MAIS DE +5.7 A 50.0	241	1.510.743	241	408.989 944.745	171 273	1.086.780		215.678
ALS DE >0.0 A 60.0	490 585	3.593.749 5.034.974	434 579	1.397.647	213 247 254	2.151.287	23.4 25.2	475.756 604.963
MAIS DE 70.0 A 80.0 MAIS DE 50.0 A 90.0	59.7 71.1	5.014.30A 5.107.979	595 709	1.709.537	323	3.708.866	32 N	942.839
4AIS DE 30.7 A 100.0	1.477	19.188.651	1.474	7.576.372	609	7.947.416	534	7.061.104
TOTAL	7.244	50.156.309	6.942	16.363.850	10.721	31.469.320	9.511	7.166.273

25 - NUMERO, RENDIMENTOS E DEDUCCLIS CONILANES DE ARTINIO DAS CEDULAS MOMERIMOS E DESCUNO PER ENTIAL PRINCIPAL CEDULAP SORPE O RENDIMENTO ARLI TITAL PRINCIPAL PENDIMENTO HRUIT TITAL TESTI.

AND BASE 1987 , ENFOCICIE 1 44

		4110		4010 12 1		. 5     4	(M) (8 1. 50	•   Д
		CEDUL	иси			1 6 1 1		
PERCENTUAL DO RENOIMENTO	RENDIMENTO	CEDUL AP	DEDUCAC	CEOULAR 1	HEY TWIST	F LA!	7 h	1
BRUTD TOTAL	I NUMERO DE I I DECLAPANTESI		NUMER DE I		No make the second		46 40 11 6 1	
	1 OECLAPANTES	VALOR	DECLARANTES	VAL OF	DEFLA ASTE	Ayfia	F - 4+214	
DECL	ARANTES				T T A L		,411, 1 ± 14	1 41.4 1.
MAIS DE 5.0 A 5.0 MAIS DE 30.0 A 35.0 MAIS DE 30.0 A 45.0 MAIS DE 40.0 A 45.0 MAIS DE 40.0 A 60.0 MAIS DE 50.0 A 80.0 MAIS DE 80.0 A 90.0 MAIS DE 80.0 A 90.0 MAIS DE 80.0 A 90.0 MAIS DE 90.0 A 100.0	343 355 212 17C 128 142 124 112 114 109 119 24 C 336 407 542	33.214 218.954 331.689 467.566 486.182 656.321 717.474 746.201 900.066 979.192 1.248.713 2.784.986 4.683.333 6.696.611 10.397.554	244 222 144 161 121 140 110 111 104 115 239 333 406 540 1.399	6.71A 97.759 71.40A 97.71A 102.36A 147.316 165.260 190.177 217.610 245.444 377.748 814.240 1.405.704 2.125.697 3.590.377 14.384.740	75.7 1.006 570 366 231 1.06 1.76 1.17 1.00 2.05 2.18 2.46 6.50	1 # 1 f = 1 f = 1	1.56 1.17 117 117 140 117 1.77 1.31 1.16 1.46 1.77 1.31 1.46 1.46 1.47 1.46 1.47 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46	10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1
TDTAL	4.858	63.768.618	4.619	21.915.212			* _a A 3 %	C. a. 7. 7
MAIS DE 1.0 A 5.0 MAIS DE 10.0 A 15.0 MAIS DE 10.0 A 20.0 MAIS DE 15.0 A 20.0 MAIS DE 25.0 A 30.0 MAIS DE 30.0 A 35.0 MAIS DE 30.0 A 35.0 MAIS DE 40.0 A 45.0 MAIS DE 45.0 A 50.0 MAIS DE 40.0 A 45.0 MAIS DE 50.0 A 60.0 MAIS DE 60.0 A 70.0 MAIS DE 60.0 A 70.0 MAIS DE 80.0 A 80.0 MAIS DE 80.0 A 80.0 MAIS DE 80.0 A 90.0 MAIS DE 80.0 A 90.0 MAIS DE 80.0 A 100.0	16 14 43 266	9.204 48.018 42.480 55.682 106.207 96.291 74.023 57.535 49.913 57.736 39.626 122.799 745.441 675.095 2.792.492 30.619.066	22 20 e 5 7 7 4 2 1 3 16 14 43 263	1.657 7.054 4.496 20.379 20.379 19.258 14.002 11.507 6.708 11.547 7.925 56.744 211.241 1 97.338 1.817.722	141 169 67 37 15 16 12 9 5 17 10 10 13 27 60		11° 15° 16° 17° 16° 17° 16° 10° 4° 4° 4° 10° 11° 11° 11° 11° 11° 11° 11° 11° 11	
TDTAL	444	35.591.615	418	19.957.543	7 96	[	,,	
			т с т	A L				
MAIS DE 1.0 A 5.0 MAIS DE 10.0 A 10.0 MAIS DE 15.0 A 20.0 MAIS DE 15.0 A 20.0 MAIS DE 20.0 A 25.0 MAIS DE 20.0 A 30.0 MAIS DE 30.0 A 35.0 MAIS DE 40.0 A 45.0 MAIS DE 40.0 A 45.0 MAIS DE 40.0 A 60.0 MAIS DE 50.0 A 60.0 MAIS DE 50.0 A 60.0 MAIS DE 60.0 A 70.0 MAIS DE 80.0 A 90.0 MAIS DE 80.0 A 90.0 MAIS DE 90.0 A 100.0	50.535	349.546 4.180.301 8.980.573 12.284.719 15.405.786 18.414.270 21.211.882 23.962.593 26.933.594 29.887.973 33.103.553 74.206.575 89.402.930 105.271.330 127.060.328 819.836.136	15.079 13.694 12.306 12.705 17.918 13.863 15.068 16.658 18.104 19.999 44.052 46.546 47.051 47.604	50.972 573.738 1.273.739 1.698.327 2.171.136 7.055.407 1.544.716 4.317.103 5.261.768 6.199.355 7.422.390 10.113.870 23.594.337 79.993.955 39.905.720 317.362.507	26.799	1 - 62-071 20 - 66-641 21 - 62-071 22 - 65-841 24 - 639-137 25 - 785-641 24 - 627 - 688 23 - 657-733 23 - 781-727 46 - 357-697 47 - 613-391 51 - 2077-164 50-166-986 169-501-747	57, 1990 31, 140 77, 393 17, 330 14, 407 11, 137 11, 127 11, 164 11, 199 27, 847 24, 161 25, 380 25, 180 25, 180	2,194,743 4,72,333 3,8,6,444 -1,0,707 2,334,948 -2,47,492 -1,493,744 2,844,294 3,544,294 3,546,33 9,3,2,79 11,442,930 37,294,547
TOTAL	915.363 1.	410.492.097	724.514	464.193.542	695.409	A19.296.160	413.511	24.172.164
UTAL								

FUNTE : CDORDENACAC DD SISTEMA DE INFORMACOES ECONOMICO-FISCAIS

CAPITULO 1 - CONSOLIDAÇÃO DOS INFORMES PRESTADOS NOS MODELOS COMPLETOS (MCT) E SIMPLIFICADOS (MSC) DA DECLARAÇÃO DE RENDIMENTOS - IRPF

3C - NUMERO, RENDIMENTOS E DEOUCCES CEDULARES OF OFFLA-RANTES DAS CEDULAS "F","G" F "H" SEGUNDO PERCENTUAL DO RENDIMENTO CEDULAR SCORE C RENDIMENTO BRUTO TOTAL, POR CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL (CR\$ 1).

# AND BASE 1982 . EXERCICIO 1983

	I CEDUL		CEDUL	A #5#		CEDU	L A "H"	
PERCENTUAL DO RENDIMENTO CEDULAR SOBRE O RENDIMENTO		CFOULAR	R ENDIMENTO		RENDIMENTO		I DEDUCAD	CEOULAR
	NUMERO DE     DECLARANTES		I NUMERO DE 1 IDECLARANTES!		NUMERO DE    DECLAPANTES		NUMERD DE    DECLARANTES	VALDR
		<b></b>						
Dεcι	ARANTES	<b>COM</b> R	FNOIMEN	TO BRU	TO TGTAL	A T E CR	\$ 542.000	
ATE 1.0  AIS DE 1.0 A 5.0  AIS DE 5.0 A 10.0  AIS DE 15.0 A 20.0  AIS DE 15.0 A 20.0  AIS DE 20.0 A 35.0  AIS DE 25.0 A 30.0  AIS DE 25.0 A 30.0  AIS DE 50.0 A 45.0  AIS DE 90.0 A 45.0  AIS DE 50.0 A 60.0   1.047 1.850 1.685 1.257 1.037 846 761 745 478 453 1.430 392 282 200 171 1.261	1.820 19.563 46.403 57.533 67.027 70.762 75.490 85.304 62.787 67.362 199.655 69.099 59.332 42.553 38.345 252.320	1.275 1.261	331 10.222 37.728 61.166 88.319 119.131 136.058 168.342 187.925 209.682 228.872 489.724 519.818 611.577 860.482	72 85 90 142 191 186 185 278 271 343 686 758 766	655 865 2.700 4.362 10.782 19.422 21.970 24.785 46.062 49.442 68.680 163.715 207.253 240.488 253.452	1 1 3 2 2 4 4 3 3 19 2 8 3	1 12 12 16 5 2 1.11 6 5 10 2:2	
TCTAL	13.899	1.215.363	73. 200	17-575-771	7.579	2.151.404	85	5.0
ATE 1.0  ALS DE 1.0 A 5.0  ALS DE 5.0 A 15.0  ALS DE 10.0 A 15.0  ALS DE 15.0 A 20.0  ALS DE 20.0 A 25.0  ALS DE 25.0 A 30.0  ALS DE 35.0 A 40.0  ALS DE 35.0 A 45.0  ALS DE 30.0 A 35.0  ALS DE 30.0 A 55.0  ALS DE 30.0 A 60.0  ALS DE 50.0 A 70.0  ALS DE 50.0 A 70.0  ALS DE 50.0 A 90.0  ALS DE 70.0 A 90.0  ALS DE 70.0 A 100.0	1.567 2.584 2.431 1.755 1.341 1.053 878 878 497 451 808 256 197 191	4-409 51.727 121.119 148.564 157.294 157.059 161.694 189.740 123.497 127.374 261.535 93.566 82.652 96.978 62.291 272.440	1.729 1.650 1.676 1.479 1.365 1.291	850 24.646 87.063 137.654 195.701 219.105 247.059 278.517 282.403 298.660 342.107 689.188 781.184 716.191 814.745 9-656.519	134 263 400 483 446 643 747 616 697 669 1.461 1.414 1.251 1.193	127 2.696 14.105 36.228 56.521 67.465 5121.834 161.211 153.696 199.206 211.911 551.544 611.004 622.461 669.590 2.659.619	1 2 6 6 4 5 5 6 12 2 13 17 17 12 14 11 16	1' 4' 1' 2: 3' 6' 1. 7' 1.1 6 1.5 1.0 1.4
TOTAL	15.458	2.111.947	35.474	14.771.600	14.509	6.119.225	221	19.7
DECL	ARANTES	C G M R E	ENDIMEN	TC PRU	TD TDTAL	DE CRS	768-001 A CR\$	1.000.000
ATE 1.0  ALS DE 1.0 A 5.0  ALS DE 1.0 A 10.0  ALS DE 15.0 A 10.0  ALS DE 15.0 A 20.0  ALS DE 20.0 A 25.0  ALS DE 25.0 A 30.0  ALS DE 30.0 A 35.0  ALS DE 30.0 A 40.0  ALS DE 45.0 A 50.0  ALS DE 40.0 A 50.0  ALS DE 40.0 A 60.0  ALS DE 50.0 A 60.0  ALS DE 50.0 A 70.0  ALS DE 70.0 A 80.0  ALS DE 70.0 A 80.0  ALS DE 30.0 A 90.0	2.352 4.037 3.758 3.135 2.264 1.754 1.433 1.268 699 507 540 344 235 204 131	9.001 108.456 250.794 351.553 351.344 350.044 348.974 365.441 234.386 190.488 405.871 165.699 135.494 135.700 98.190	249 1.511 2.152 2.058 1.749 1.568 1.479 1.300 1.281 1.098 1.075 1.873 1.597 1.491 1.160	1.368 42.011 145.293 228.927 270.599 310.242 356.900 374.059 421.490 410.258 451.787 899.52 911.279 983.245 868.290	185 374 813 824 1-319 1-094 1-436 1-221 1-083 1-052 2-017 1-910 1-783 1-283	367 5.029 25.344 89.578 89.578 266.316 421.571 404.178 411.077 438.512 982.776 1.098.126 1.169.687 956.137	7 12 12 16 12 16 12 20 10 26 29 38 27 34	1 4 6 1.3 1.1 6 1.5 1.7 2.5 2.1 4.2 3.1 4.2
	23.504	3.885.600	32.135	15.771.790	22.254	11.700.843	480	56.0

CAPITULO 1 - CONSOLIOACAO DOS INFORMES PRESTADOS NOS MODELOS COMPLETOS (MCTI E SIMPLIFICADOS (MSO) OA OECLARACAO DE RENDIMENTOS - 18PP 30 - NUMERO, RENDIMENTOS E DEDUCCES CEDULARES D'S DECLA RANTES DAS CEDULAS "F", "G" E "H" SEGUNDO PERCENJUAL DO RENDIMENTO CEDULAR SCRRE O RENDIMENTO RRUTO TOTAL, POR CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL (CRS 11.

AND BASE 1982 . EXERCICIO 1983

						5 14 CRS 1.000	
PERCENTUAL DD RENOIMENTO	CEDULA "F"	I CEOUL	A #G#		CIDIII	A negation	
CEDULAR SOBRE D RENDIMENTO	RENDIMENTO CEDULAR	I RENDIMENTO		RENOIMENTO			
	NUMERO OE    DECLARANTES  VALOR	I NUMERO DE 1 1DECLARANTES1	VAL OR	I NUMERO DE I	VALDR I		
DECL	ARANTES COM R	ENDIMENT	0 8 8 U	TC TOTAL	DF CREI	.000.011 A CR	s [.10#.003
ATE 1.0 A 5.0 MAIS DE 1.0 A 10.0 MAIS DE 20.0 A 25.0 MAIS DE 25.0 A 30.0 MAIS DE 30.0 A 35.0 MAIS DE 30.0 A 35.0 MAIS DE 30.0 A 35.0 MAIS DE 45.0 A 50.0 MAIS DE 50.0 A 60.0 MAIS DE 50.0 A 60.0 MAIS DE 50.0 A 60.0 MAIS DE 60.0 A 70.0 MAIS DE 70.0 A 80.0 MAIS DE 70.0 A 80.0 MAIS DE 80.0 A 90.0 MAIS DE 80.0 A 90.0 MAIS DE 90.0 A 100.0	3.310 15.17 5.279 184.00 5.281 457.49 4.136 592.1,4 3.640 733.40 2.874 741.40 2.022 642.31 1.936 737.39 594 430.11 773 377.23 774 416.36 340 212.38 276 205.19 173 149.65 196 188.98 371 418.60	3 2.092 6 2.564 3 2.189 7 1.855 1 1.699 9 1.432 5 1.273 1 1.160 7 1.084 6 931 7 1.583 7 1.319 1 1.180 8 1.073	2-632 75-281 221-298 314-673 317-250 437-418 451-336 475-599 496-405 522-493 508-201 987-588 980-082 1.003-017 1.033-423 6-904-859	112 749 815 1.471 1.425 1.681 1.665 1.763 1.702 1.727 2.411 1.977 1.666 1.409	712 17.775 70.409 118.251 29.713 178.935 510.712 635.366 755.546 932.243 948.472 1.530.729 1.478.101 1.430.938 1.363.561 4.389.708	17 7 11 24 24 14 17 43 42 29 36	126 65 2.1m3 359 1.166 2.090 3.021 1.983 1.917 1.689 5.856 6.089 3.084 5.817 5.726
TOTAL	32.375 6.501.89	1 27.978	14.786.551	24.796	14.775.632	513	PZ+425
MAIS DE 1-0  MAIS DE 1-0 A 5-0  MAIS DE 5-0 A 10-0  MAIS DE 15-0 A 20-0  MAIS DE 15-0 A 20-0  MAIS DE 20-0 A 25-0  MAIS DE 35-0 A 40-0  MAIS DE 35-0 A 40-0  MAIS DE 35-0 A 50-0  MAIS DE 40-0 A 55-0  MAIS DE 40-0 A 55-0  MAIS DE 60-0 A 70-0  MAIS DE 50-0 A 60-0  MAIS DE 70-0 A 80-0  MAIS DE 70-0 A 80-0  MAIS DE 90-0 A 70-0  MAIS DE 90-0 A 100-0	4.395 25.74 5.950 267.84 5.996 674.90 4.757 895.78 3.767 883.09 2.820 952.03 2.225 948.26 2.007 979.86 1.014 551.36 584 371.00 532 391.19 483 397.41 249 241.57 181 202.29 129 164.14 238 347.40	7	\$395 127-135 310-011 300-314 442.747 495.172 530.785 510-931 534-645 548.828 578-540 949.309 952-604 4.904-659	192 390 849 1-214 1-263 1-435 1-533 1-669 1-660 1-425 2-371 1-687 1-350 1-056 2-122	9A# 18.004 97.774 234.490 340.594 497.066 592.711 746.30 1.010.853 1.944.674 1.629.310 1.501.118 1.332.345 3.103.884	5 15 13 4 11 11 22 23 24 40 40 33 42 37	377 56 66 1.083 970 1.848 1.930 2.790 3.731 4.082 7.007 9.113 6.942 9.958 9.967 54.240
ρειι	ARANTES CO4 F	LENOIMEN ¹	FO 8 R U	TD TOTA	L OF CPS	1.708.001 A CP	\$ 2.250.000
MAIS DE 1.0 A 5.0 MAIS DE 10.0 A 10.0 MAIS DE 10.0 A 10.0 MAIS DE 15.0 A 20.0 MAIS DE 25.0 A 30.0 MAIS DE 25.0 A 30.0 MAIS DE 30.0 A 35.0 MAIS DE 30.0 A 45.0 MAIS DE 40.0 A 45.0 MAIS DE 40.0 A 45.0 MAIS DE 40.0 A 70.0 MAIS DE 50.0 A 60.0 MAIS DE 60.0 A 70.0 MAIS DE 70.0 A 80.0 MAIS DE 80.0 A 80.0 MAIS DE 80.0 A 90.0 MAIS DE 90.0 A 90.0 MAIS DE 90.0 A 90.0 MAIS DE 90.0 A 90.0	5.590 40.25 6.368 368.86 5.858 860.76 4.641 1.133.55 3.346 1.147.96 2.653 1.173.66 1.845 984.77 1.596 1.014.96 699 516.4 501 474.26 559 558.16 279 358.00 145 212.56 97 161.86	3 3.010 32 2.953 34 2.043 33 1.678 39 1.247 1.061 33 893 700 641 41 568 56 785 575 575	9.143 179.409 430.754 501.414 572.407 540.076 572.315 569.577 511.479 529.101 528.223 1.050.131 927.238 851.791 957.184 3.371.123	515 863 1.127 1.211 1.259 1.313 1.316 1.004 918 1.739 1.299 805 674	1.891 32.478 131.682 277.645 414.878 560.344 704.554 832.270 733.297 747.861 855.198 1.850.300 1.637.149 1.172.975	1 n 1 1 1 7 7 1 C 9 4 6 2 6 1 m 3 1 2 5 1 2 0	144 746 487 4.063 2.253 7.437 3.290 723 1.263 736 10.771 10.169 5.695 11.394 13.649 79.085
TOTAL	34.876 9.799.7	16 20.209	12.103.371	16.147	12.447.222	340	145.899

CAPITULO 1 - CONSOLIOACAO DOS INFORMES PRESTADOS NOS MODELOS COMPLETOS (MCT) E SIMPLIFICADOS (MSD) DA OECLARACAO DE RENOIMENTOS - IRPF

> 30 - NUMERD, RENDIMENTOS E OEDUCCES CEOULARES OCS DECLA-RANTES OAS CEOULAS "FF", "G" E "H" SEGUNDO PERCENTUAL OD RENDIMENTO CEOULAR SCARE D RENDIMENTO BRUTO TOTAL, POR CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL ICR\$ 1).

> > ANO 8ASE 1982 , EXERCICIO 1983

	i CEOUL	A #F#	I CEOUL	A *G*	1	VALDR C E O U	ES EM CR\$ 1.0	OO (CONTINUA)
PERCENTUAL OD RENOIMENTO	RENOIMENTO		R ENOIMENTO		RENO IMENTO		1 OEOUCAD	CEOIR AD
BRUTD TOTAL	NUMERO OE I		NUMERO DE I		NUMERO DE 1		1	
	DECLARANTES		DECLARANTES	VALDR	(DECLARANTES)	VALOR	1 NUMERD OF 1	VALOR
	ARANTES		ENDIMEN				2.250.001 A C	
ATE 1.0  MAIS OE 1.0 A 5.0  MAIS OE 5.0 A 10.0  MAIS OE 15.0 A 20.0  MAIS OE 15.0 A 20.0  MAIS OE 20.0 A 25.0  MAIS OE 35.0 A 30.0  MAIS OE 35.0 A 40.0  MAIS OE 35.0 A 40.0  MAIS OE 40.0 A 45.0  MAIS OE 40.0 A 60.0  MAIS OE 50.0 A 60.0  MAIS OE 50.0 A 60.0  MAIS OE 50.0 A 60.0  MAIS OE 70.0 A 80.0  MAIS OE 70.0 A 80.0  MAIS OE 70.0 A 80.0  MAIS OE 80.0 A 90.0  MAIS OE 90.0 A 100.0	5.627 5.550 4.741 3.434 2.586 1.662 1.177 1.383 634 480 356 389 256 138 116 128	50.292 407.711 910.465 1.089.350 1.158.459 944.446 827.669 1.161.759 609.497 518.246 433.834 543.884 422.887 268.826 251.627 318.894	2.945 2.506 1.675 1.186 962 734 630 537	13.331 228.117 475.633 538.584 531.280 554.030 515.440 520.563 514.054 469.010 426.730 8 29.304 851.263 825.33 691.371	625 805 809 846 750 619 558 523 456	2.864 40.470 120.754 258.161 363.819 485.261 519.384 510.325 531.798 60.172 553.982 1.145.381 1.333.733 919.163 678.112 920.838	9 11 3 12 16 14 8 6 13 34 17 18 25	683 1.832 1.479 233 2.716 2.898 5.547 2.258 3.001 3.546 12.438 8.076 13.363 15.227 15.218
TOTAL	28.657	9.917.838	15.570	10.124.828	9.593	8.944.226	282	176.868
MAIS OE 15.0 A 5.0 MAIS OE 25.0 A 10.0 MAIS OE 25.0 A 25.0 MAIS OE 25.0 A 30.0 MAIS OE 25.0 A 35.0 MAIS OE 25.0 A 35.0 MAIS OE 35.0 A 40.0 MAIS OE 35.0 A 40.0 MAIS OE 30.0 A 45.0 MAIS OE 30.0 A 55.0 MAIS OE 40.0 A 45.0 MAIS OE 40.0 A 70.0 MAIS OE 40.0 A 70.0 MAIS OE 50.0 A 60.0 MAIS OE 50.0 A 70.0 MAIS OE 90.0 A 100.0	6.273 4.986 3.571 2.405 1.646 1.130 1.193 1.193 327 306 240 151 102 90	68-053 467-967 884-924 996-709 947-871 858-453 950-060 1-291-444 675-603 521-447 516-602 563-805 518-659 372-731 291-867 286-552	1-124 2-839 2-123 1-340 948 698 560 399 355 301 282 452 311 270 230 509	20.439 278.931 525.17 551.686 553.250 525.942 508.502 427.582 443.435 422.287 445.432 820.374 674.920 671.522 647.915 1.652.697	326 474 511 524	3.754 47.458 129.544 221.358 326.371 305.773 341.715 370.919 346.206 382.114 466.350 830.358 776.518 776.518	7 9 14 5 8 6 7 7 7 3 2 3 16 18 13 16 67	R\$ 3.832.000  291 283 1.182 3.582 1.100 1.721 2.332 2.083 3.716 1.881 14.815 15.656 20.679 19.573 20.531 128.913
•	ARANTES		ENDIMENT				3.832.001 A C	
ATE 1.0  MAIS DE 1.0 A 5.0  MAIS OE 5.0 A 10.0  MAIS DE 10.0 A 15.0  MAIS DE 10.0 A 20.0  MAIS DE 20.0 A 25.0  MAIS OE 25.0 A 30.0  MAIS DE 30.0 A 35.0  MAIS DE 30.0 A 45.0  MAIS OE 45.0 A 50.0  MAIS OE 45.0 A 50.0  MAIS OE 45.0 A 50.0  MAIS OE 40.0 A 70.0  MAIS OE 60.0 A 70.0  MAIS OE 60.0 A 70.0  MAIS OE 60.0 A 90.0  MAIS OE 80.0 A 90.0  MAIS OE 80.0 A 90.0	6.680 3.949 2.401 1.503 1.090 918 738 742 365 312 242 267 195 109 81	90.240 477.532 771.175 811.679 830.523 902.721 886.269 1.051.978 595.750 583.312 498.716 637.016 554.369 355.136 299.042	1.316 2.695 1.601 959 657 480 344 254 228 177 168 281 198 170	31.207 330.482 514.350 521.369 495.505 468.827 412.241 357.445 373.398 324.421 350.252 666.671 567.073 554.688 483.486	374 419 305 302 215 233 142 182 130 118 141 203 191 177 106	5.555 52.443 100.957 164.487 160.528 227.268 269.956 255.424 210.420 219.068 288.202 483.543 532.472 567.287 392.053 581.199	9 5 4 9 4 6 16	1.424 1.064 1.572 3.365 1.195 1.384 8.164 4.352 5.421 16.035 13.316 19.771 33.028 55.896
TOTAL	19.684	9.734.444	9.925	7.565.097	3.373	4.410.871	197	352.018

CAPITULD 1 - CONSOLIDAÇÃO DOS INFORMES PRITARIA A COMPAÇIT MITE E SIMPLIFICADOS (MSC) DA CECLARA A RENSTADA EL TITAL RANTES DAS CEDULAS #FM, MCM F MANTES NAS CEDULAS #FM, MCM F MANTES NAS CEDULAS SOBRE RINITALISMO POR CLASSES DE RENDIMENTA APITITALISMO POR CLASSES DE PORTO PORTO PORTO PORTO PORTO PORTO

ANO 8ASE 1982 , EXER 1 1 1 4 1

					1					A X I	1 1.	0.01.11
PERC	ENTU	AL DE	) AI		CEOUL					-1	g = 0 m	
CEDU	LAK .	SDBRE RUTD	DK	AL	KENDIMENTO	CEOULAR	RENDIMENTO	CE 1.4-	l strotmidt		7 A	
					I NUMERO DE I IDECLARANTESI	VALOR	NUMERO DE 1 10ECLARANTES1	VALID	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		5 1 4 1 1 1	<b>5</b> 4)
		,		D E C L	ARANTES	<b>C</b> O <b>w</b> 9 8	END 1 • F • 1	· r 4 6	in teral	-1 100 1	111, A 114	6 n
	DE DE		A A A A A A A A A A	5.0 10.0 15.0 20.0 25.0 30.0 35.0 40.0 45.0 50.0 60.0 70.0 80.0 90.D	10.715 4.774 2.455 1.411 1.129 888 802 722 481 363 283 432 236 166 84 76	188.709 786.405 1.114.646 1.097.903 1.213.816 1.240.058 1.374.208 1.407.381 1.122.633 971.621 835.021 1.493.98 959.743 775.794 448.875 437.443	1.871 939 575 440 360 265 714 166 150 249 190 157	77, 47 433, 307 445, 241 741, 242 621, 303 604, 315 604, 336 631, 562 641, 314 957, 679 754, 779 720, 113 572, 949 1, 311, 112	111 124 124 147 147 147 147 14 15 50 74 124 111 124 179	1 % + 0 % - 8 & 1 % - 1 % - 1 % - 1 % - 1 % - 1 % - 1 % - 1 % - 1 % - 1 % - 1 % - 1 % - 1 % - 1 % - 1 % - 1 % - 1 % - 1 % - 1 % - 1 % - 1 % - 1 % - 1 % - 1 % - 1 % - 1 % - 1 % - 1 % - 1 % - 1 % - 1 % - 1 % - 1 % - 1 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2 % - 2		1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1
	7	D T A	ι		25.025	15.548.246	11.854	10.1-2.924	+1 71	4. ** . 1 /		
MAIS MAIS MAIS MAIS MAIS MAIS MAIS MAIS	DE D	1.0 1.0 5.0 10.0 15.0 20.0 25.0 35.0 40.0 35.0 40.0 50.0 60.0 70.0		5-0 10-0 15-0 20-0 25-0 30-0 40-0 45-0 50-0 60-0 70-0 80-0 90-0	4.562 1.991 536 574 387 360 254 265 194 157 155 205 150 90 34 33	117. 491 486. 484 655. 350 674. 391 637. 071 764. 339 654. 622 824. 099 691. 198 633. 772 704. 642 1. 053. 891 913. 466 621. 495 279. 364	1.256 1.528 669 332 220 165 140 90 101 64 61 76 77 59	54.670 378.733 400.697 354.062 364.409 364.409 272.468 361.871 255.632 406.962 474.474 421.461 429.370 783.399	111 220 114 61 43 61 96 12 7 13 13 13 13	2. 5; 1. 07; 77. 67; A. 670 10. 073; 12. 07; 110. 073; 111. 010; -1. 16. 003; 11. 010; -1. 16. 003; 12. 3; -2. 7; 2. 17; -2. 7; 2. 11. 01; -7. 19]		- 17 - 17 - 17 - 18 - 18 - 17 - 18 - 17 - 18 - 17 - 18 - 18 - 18 - 18 - 18 - 18 - 18 - 18
<b>\</b>	T	0 T A	L	DECL	10+355	10.019.960 C O 4 R F			1.200	c rpe -		1171.
MAIS MAIS MAIS MAIS MAIS MAIS MAIS MAIS	DE D	10.0 15.0 20.0	A A A A A A A A A A A	5.0 10.0 15.0 20.0 25.0 30.0 35.0 40.0 45.0 50.0 60.0 70.0 80.0 90.0	1.301 643 335 250 195 155 133 93 75 55 54 67 73 31 26	51.295 231.374 328.076 422.804 465.555 465.583 501.319 404.175 371.539 315.069 342.516 496.362 648.011 313.036 287.649 166.097	219 142 95 61 47 15 26 18 22 49 35 21 13					17 147 1.41 1.41 1.41 1.57 1.41 1.67 1.67 1.67 1.67 1.66 1.73 1.74
	т	DTA	L		3.562	5.810.936	1.644	2,969,717	401	. # 36 . #54	C	- 1.118

3C - NUMERD, PENDIMENTOS E DEDUCCES CEDULARES DOS DECLA-RANTES DAS CEDULAS "FF", "G" E "H" SEGUNDO PERCENTUAL DO RENDIMENTO CEDULAR SOBRE D RENDIMENTO BRUTO TOTAL, POP CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL (CR\$ 1).

AND BASE 1982 , EXERCICIO 1983

		440	842F 1942 , E	*C*C1C1C 175	<b>,</b>	VALDRES	EM CR\$ 1.00	( CDNCL USAG)
PERCENTUAL DO PENDIMENTO	I CECUL		CEDUL	. д #5#	!	CEDUL	. A "H"	
OTHER CAUCAST OF THE CONTROL OF THE		CEDULAR	RENDIMONTO	CEDULAR	RENOIMENTO	CEDULAR I	OEOUC AO	CEDUL AR
5.070 10.110	NUMERO DE    DECLARANTES		NUMERO DE 1 DECLARANTES!		I NUMERO DE I IDECLARANTESI		NUMERO DE 1 DECLARANTES 1	VALOR
υεсι	APANTES	CO Y R S	ENCIMEN	TC BRU	TO TOTAL	. DE CR\$ I	5.822.001 A	CR\$ 47.466.00
ATE 1.0  MAIS DE 1.3 A 5.0  MAIS DE 5.3 A 10.0  MAIS DE 10.0 A 15.0  MAIS DE 15.3 A 20.0  MAIS DE 25.0 A 30.0  MAIS DE 25.0 A 35.0  MAIS DE 35.3 A 40.0  MAIS DE 35.3 A 40.0  MAIS DE 5.3 A 40.0  MAIS DE 5.3 A 50.0  MAIS DE 5.3 A 60.0  MAIS DE 5.3 A 60.0  MAIS DE 70.0 A 50.0  MAIS DE 70.0 A 90.0  MAIS DE 30.0 A 90.0	534 566 317 243 203 232 172 186 145 137 92 100 95 52 22	62.339 347.596 535.367 679.612 857.895 1.210.334 1.155.760 1.488.530 1.363.735 1.501.157 1.141.002 1.353.691 1.590.675 974.961 551.171 257.020	366 310 136 9b 54 39 29 30 22 15 19 40 52 41 30 35	36.229 189.787 231.279 260.553 179.026 186.453 178.962 220.926 189.211 144.102 213.535 512.687 782.940 806.227 637.118 718.908	76 27 17 11 8 4 7 6 5 13 18 14 16 20	10.484 41.857 44.016 46.534 44.363 44.233 29.666 49.937 53.215 53.183 122.401 211.427 232.449 258.480 382.045 2.531.682	3 7	117 358 29 48  3.670 1.148 12.725 18.424 53.772 29.171 114.331 2.025.990
TETAL	3.516	15.089.852	1.314	5.507.952	497	4.156.001	124	2.259.788
MAIS DE 10.0 A 5.0 MAIS DE 20.0 A 40.0 MAIS DE 30.0 A 60.0 MAIS DE 30.0 A 60.0 MAIS DE 30.0 A 60.0 MAIS DE 40.0 A 60.0 MAIS DE 50.0 A 70.0 MAIS DE 50.0 A 70.0 MAIS DE 50.0 A 90.0 MAIS DE 70.0 A 90.0 MAIS DE 70.0 A 90.0 MAIS DE 70.0 A 100.0	93 26 21 19 25 12 23 31 23 28 22 11 11 9 7	13.711 40.015 134.784 166.054 209.163 172.729 487.084 680.022 563.947 994.193 813.818 551.937 587.409 842.368 674.343 600.912		19-129 64-982 30-839 26-906 53-095 13-011 31-309 71-851 34-602 46-728 24-518 191-412 88-983 442-902 478-321 291-502	5 3 1 - 1 2 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 7 - 1 7 - 1 7 - 1 7 - 7 -	4.766 5.889 10.734 12.500 17.800 35.832 - 32.543 - 32.527 - 37.940 1.314.269		47.466.000 
			т с т	A L				
ATE 1.0  MAIS DE 1.0 A 5.0  MAIS DE 5.0 A 10.0  MAIS DE 10.0 A 15.0  MAIS DE 10.0 A 20.0  MAIS DE 20.0 A 20.0  MAIS DE 20.0 A 35.0  MAIS DE 35.0 A 40.0  MAIS DE 35.0 A 40.0  MAIS DE 40.0 A 45.0  MAIS DE 40.0 A 45.0  MAIS DE 40.0 A 40.0  MAIS DE 50.0 A 50.0  MAIS DE 40.0 A 50.0  MAIS DE 40.0 A 50.0  MAIS DE 50.0 A 70.0  MAIS DE 70.0 A 30.0	54.51 C 48.555 39.786 29.560 22.660 17.373 13.563 13.053 6.844 5.209 6.520 4.157 2.782 1.842 1.306 3.335	733.531 4.245.490 7.746.289 9.117.621 9.840.418 10.012.613 9.998.475 11.742.085 7.917.477 7.623.188 7.435.016 8.231.382 7.285.515 5.384.023 3.797.720 4.742.152	25.560 22.545 16.828 13.704 11.680 10.157 8.914 8.090 7.250 6.876 11.872 10.170 9.168 9.155 R8.475	291.448 2.697.910 4.525.574 4.909.845 4.956.477 5.015.103 5.085.201 4.924.124 4.967.426 4.713.843 4.961.208 9.908.524 9.559.431 9.673.318 9.577.284 56.012.632	3. 873 5.131 6. 412 7. 232 7. 793 7. 817 8. 192 7. 691 7. 326 7. 162 12. 359 10. 574 8. 783 7. 116 20. 602	62.010 417.896 1.009.264 1.739.442 2.447.908 3.217.151 3.733.855 4.382.116 4.607.897 4.805.579 5.417.288 10.418.289 10.300.725 9.627.875 9.073.288 26.626.312	100 105 98 89 99 103 115 97 101 293 210 208 231 255 1.310	11.094 12.740 11.921 16.790 16.519 16.719 28.019 33.358 24.291 29.366 116.373 144.960 220.943 239.796 566.134
TCTAL	271.055	115.859.003	270.546	141.799.353	131.287	97.886.899	3 • 492	6.772.282

31 - RENDA BRUTA E ABATIMENTOS DE BOLSAS DE ET . . E C. TRIBUICOES E DOACOES E DE CONTRIBUICOES PHOVITACIAMIAS A ENTIGADES ABERTAS SEGUNDO CHASSES DE FENTIMENTS BRUTO TOTAL, POR UNICADES FEOSPACAS E RELIEF FICCAL.

AND BASE 1982, EXFRC101: 1983

							VALUE ES	H   H S       1	(353   N A1
	1	DESAS DE ESTUDOS		I CCN1	RIMPICCES E 7-4	MARK		INTELL NEW TOTAL	
CLASSES OF RENOIMENTO BRUTO TOTAL	INUMERO DE I	VALOR DECLAR						AL ECL	144
(CR\$ 1)		RENDA BRUTA JABA						1 1 A all 1 A l A	14114 14
						~ ~~	-		
		0	1 S T R	ITC FF	DERAL				
ATE 542.000 542.001 A 768.000	1	724 609	724 250	16	2.397	104	19	1.114	11
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	5	749 4.88D	1.091	41	34.741	1 - 11 "	90	5. 64 20. 11.17	1. 1.4
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	5	4.812 9.674	1.376	190	136.3°2 318.153	3.516	171	447.41	4. 16.4
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	4	13.179 8.938	2.870	442	697.975	1 .49	52 1 526 755	1 14.114	7. 374 7. 97
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	5	11.443 25.225	3.696 162	2.349	3.306.737	19. 17 64.474 51.743	1.769	1,111,11	1.171
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	2	35-953 20-608	308 334	107	7,939,595 2,086,584	16.141	103	1.117.414	6.346
15.822.001 A 47.466.000 ACINA 0E 47.466.000	2 -	24.218	21	72	279.477	447	1	* *1 * Q	7
TOTAL	45	161.017	17.081	5.690	29.650.743	191. 21	5. 01	1,-15,133	04 71
			0 1 A S						
		G	0 1 4 3						
ATE 542.000		55 l 584	304 584		4.704	14	3 de 7 de	14.746	1.313
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	4	3. 052 4.892	426	44	35.891	1.796	5.6 9.2	44.731 89.860	4.864
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	6	7. 017 11.159	2.128	95	126.411 230.045	7.9HR	114	143.425	2.742
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	) 3	4.159	2.059	131	273.445 636.133	9,514	165	141.541 614.27	11.5 7
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	) 4	14.337	224 3D6	322	1.172.407	13.713	417	1 . 127 . 56 7	14.947
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	-	-	-	203	1.550.969	15,550 2,334	91 13	149. 77	1 . 40
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	-	Ī	-	_	299.045 190.949	2.484	6.	149.441	4.6 4
ACIHA DE 47-466-000	37	68.147	6.770	1.865	7.765.772	94.446	1.652	1,179,336	1 10, 286
TOFAL									
		м	A T O	GRCSS	3				
						-29	,	194	13
ATE 542.000 542.001 A 768.000		Ī	_		4.624	1 9	10	11. 1	192
768.001 A 1.000.000	) 3	2.151	790	- 10	9.510	300	1.5	14.232	1.499
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	) 1	1.185	-		47.460	1. 40	19	37.378 54.621	1.51
2.250.001 A 2.917.00	0 1	1.898	1.899	9 36	103.054	7.72%	4.7	112.07	7.317 4.577
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	1	3.2D9 20.469	96	3 181	992.499	12.257	129	4.75 . 74.3 3°2 . 144	13.97 +
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	) -	-		- 7	61.551	1. 75	3 4	29.207	664 5 A
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA 0E 47.466.000	) -	_			-	-		-	-
TOTAL	11	30.761	3.74	1 464	2.249.739	33.421	180	1.53 .421	11.544
		н	A T O	GRGSS	c of sut				
						168	11	2.457	554
ATE 542.00		-		- 10	3.681	31	9 20	4.914	452 1+254
542-001 A 768-00 768-001 A 1-000-00	0 -	4.515	56		22.671	316	45	45.755	2.569 4.725
1.000.001 A 1.308.00 1.308.001 A 1.708.00	0 4	5.443 1.536	1.49	5 60	102.547	2.331	7 T 8 A	177.579	5.224 c.578
1.708-001 A 2.250-00 2.250-001 A 2.917-00	0 -	16.068	2.68	3 87	242.521	4,407	87 114	41.943	4-159
2.917.001 A 3.832.00 3.832.001 A 5.000.00	0 1	4.313 4.658	1 6 27	1 246	1.272.204	16.473	177	495.399 384.552	5.018
5.000.001 A 7.911.00 7.911.001 A 11.657.00	0 1	7.407 9.871	2	0 22	221.225	5.133	Q A	77.369	1.236
11.657.001 A 15.822.00 15.822.001 A 47.466.00	0 -	1		_ 20 _ 2	100 115	36	1	c5.10s	71
ACIMA 0E 47.466.00	19	53.814	5.22	7 835	3.966.846	55.715	755	2.511.285	57.506
TOTAL									

31 - RENOA BRUTA E ABATIMENTOS DE BOLSAS DE ESTUDOS, DE CON-TRIBUICCES E ODACDES E DE CONTRIBUICOES PREVIDENCIARIAS A ENTIDADES ABERTAS SEGUNOO CLASSES DE RENDIMENTOS BRUTO TOTAL, POR UNIDADES FEDERADAS E REGICES FISCAIS.

AND BASE 1982, EXERCICIC 1983

	1 8	CLSAS OE ESTUDOS		CCNT	RIBUICCES E OOA	COES I	CONTRIBU	EM CR\$ 1.000 (( INTES RREVIOEN NTIOAGES ABERT	CIARIAS
CLASSES OF RENDIMENTO BRUTO TOTAL	INUMERO OEL	VALOR OECL A	PA00 11	NUMERO DE I	VALOR DECL			VALOR OECL	
(CRs 1)		RENOA BRUTA 148				BATIMENTO IC			
		Ε	X T E R I	O R					
ATE 542-000 542-001 A 768-000	1	- 558	630	1	52 588	1 58	5 1	959 684	63 71
768.C01 A 1.000.000	-		-	1	830 912	83 37	3 6	2.541 5.910 8.264 22.821 60.716 115.652 132.913 162.872	66
.308.0C1 A 1.708.000 .7C8.001 A 2.250.000	-	1.361	20 -	1 7	1.361 12.732 14.341	120 224 80	7 13	22.821	7 5 1.9
.250.001 A 2.717.000 .917.001 A 3.832.000	-	<u> </u>	-	7 16	43.076	151	28 40 <b>3</b> 7	115-652	1.8
.832.001 A 5.000.000 .00C.001 A 7.911.000	-	=	=	12 17	43.819 94.261	304 133		162.872	3 • 9 2 • 2
.911.001 A 11.657.000 .657.001 A 15.922.000	-	Ī	=	7	51.763 10.578	509	6 2	42.451 23.517	3
.822.001 A 47.466.000 AC1MA DE 47.466.000		1		1	16.113	96	1	276.409	
TJTAL	2	1.919	650	73	290.432	1.801	180	855.715	14.4
		1.	A REGIAC	FISCAL					
ATE 542.000	5	1.275	1.023	35	10.718	365	57	13.089	3.2
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	3	1.751 5.952	1.464	40 81	24.145 64.384	738 1.64R	64 126	36.289 98.986	3 · 4 6 · 3
.000.001 A 1.308.000 .308.001 A 1.708.000	14	14.288 19.819	1.835 5.021	129 262	128.210 340.803	3.370 7.243	248 3R6	245.377 495.466	11.9
.708.001 A 2.250.000 .250.001 A 2.917.000	13	22.370 19.236	5.098 6.828	422 567	710.945 1.220.341	11.338 15.946	633 81R	1.056.355	35.6 47.5
917.001 A 3.932.000 .832.001 A 5.000.000	12	30.006 33.303	3.737 4.097	809 1 • 435	2.258.930 5.285.067	26.381 44.853	920 1.247	2.558.159 4.581.212	53.6 72.5
.000.001 A 7.911.300	14	69.596 43.360	1.703	3.363 1.404	17.702.920 10.838.194	124.463 84.927	2.513 846	13.161.791 6.536.876	165-4
.657.001 A 15.822.000 .822.001 A 47.466.000	3	30.480 24.218	354 21	241 128	2.652.919	23.721 22.247	130 60	1.406.159	13.3
ACIMA DE 47.466.000		-		11	66R. 792	1.664	8	984.191 711.936	4.6
TOTAL	114	315.661	33.470	8.927	43.922.538	368.905	8.056	33.642.398	521-4
		A	C R E						
ATE 542.000 542.001 A 768.000				-		:	1	:	
768.001 A 1.000.000 .000.001 A 1.308.000	-		_	- 2	1.766	17	1 3	900 2 <b>.744</b>	2
.308.001 A 1.708.000	-			1 2	1.465 3.263	36 196 227 41	2 2	2.671 3.076	
250.001 A 2.917.000 .917.001 A 3.832.000	1	1.904 3.005	331 120	2	4.535 8.484	227 41	5	10.653 7.396	4
.832.001 A 5.000.000	-		-	13	13.768 63.649	59 1 • 869	6	13.705	2
.911.001 A 11.657.000	-	5	-	9	68.919	1.778	8 2	59.737 21.173	
822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	-			1	5.780	515			
TUTAL	2	4.909	451	37	171.635	4.740	36	152.510	3.2
		A	M A Z O N	A S					
ATE 542.000 542.001 A 768.000				- 2	1.340	- 56	4	1.190 586	
768-001 A 1-000-000 -000-001 A 1-308-000	-	Ī	-	3 2	2-137 1-802	74 84	9 13	6.405 13.024	6
308.001 A 1.708.000 .708.001 A 2.250.000	-	- 2.006	146	12 19	16.363 31.841	463 1.474	26 39	34.505 66.193	2.0 2.4
250.001 A 2.917.000 .917.001 A 3.832.000	1	970 4.302	969 323	22 25	47.092 70.012	1.001 1.202	53 38	110.093 103.756	3.4
.832.001 A 5.000.000 .00C.001 A 7.911.000	1	3.291	123	57 174	209-210 923-978	3.016 8.882	83 21.8	301.674 1.144.976	20.3
.911.001 A 11.657.000 .657.001 A 15.822.000	1	7.661	439 -	86 28	701.486 321.447	6.633 7.253	11 <b>4</b> 21	888.499 238.306	14.6
.822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	-	1	- :	19	365.836	11.391	16 2	280.099 65.672	2.0
TOTAL	6	18.231	2.008	449	2.692.551	41.536	637	3.254.984	58.8

CAPITULO 1 - CONSOLIOACAO OOS INFORMES PRESTADOS NOS MODELOS COMPLETOS IMCTI E SIMPLIFICADOS (MSO) DA DECLARACAO DE RENDIMENTOS - IRPE

31 - RENOA BRUTA E ABATIMENTOS DE BOLSAS DE ESTUDOS, DE CONTRIBUICOES E ODACOES E DE CONTRIBUICOES PREVIOENCIAPIAS A ENTIDADES ABERTAS SEGUNDO CLASSES DE RENDIMENTOS BRUTO TOTAL, POR UNIDADES FEDERADAS E REGIDES FISCAIS.

AND BASE 1982, EXERCICIO 1983

	1 8	OLSAS OE ESTUDOS		CONT	R18UICOES E OOA	COES	CONTAIN		CIARIAS
CLASSES DE RENOIMENTO BRUTO TOTAL	INUMERO OEI	VALOR OECLARA	00	INUMERO DE I	VALOR OECL				
(CR\$ 1)		RENDA BRUTA JABAT	IMENTO	l locorrenc.l	RENDA BRUTA JA	PATINENTO	1 OCORRENC. 1	RENDA MUTA I	CIP PITARA
			RA						
ATE 542.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 2.250.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.250.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 ACINA 0E 47.466.000	1 - 3 1 3 1 2 1	1.021 - 3.873 2.388 6.923 3.419 9.316 3.741 8.790	278 	2 11 16 23 42 53 70 134 198 464 165		10 2011 309 484 721 1-019 1-642 3-585 6-639 13-718 10-380 4-277 4-271	17 31 54 85 127 124 177 291 520 166 40 24	0,924 24.049 51.008 111.703 213.558 158.719 44.498 1.054.458 2.673.040 1.795.212 437.054	20.797 43.362 20.403 6.871 4.943
TOTAL	13	39.474	3.571	1.258	6.121.729	47.282	1.064	1.040.414	130.150
		A P	4 A P A						
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACLMA OE 47.466.000	1		- - 580	1  2 1 3 5 9 2	832 3.067 2.677 9.108 18.576 43.044 13.717 10.732	63 306 239 369 134 302 84	11 3 3 7 15 3 1 1		159 167 224 213 684 277 121
TOTAL	1	2 - 4 4 0	580	25	101.945	1.540	35	142.836	1.852
		R (	0 N O O	N 1 A					
		672	672	, _	-			-	-
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.001 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.4917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 7.911.001 A 11.657.001 11.657.001 A 15.822.001 15.822.001 A 47.466.000		1.763 1.799 5.229	111	- 4 - 1 3 5 3 - 4 0 9	1.500 5.094 6.876 10.577 30.907 49.901 46.569 34.476	170 155 299 34 199 766 1 43 34	5 10 2 19 3 24 3 11 6 2	24.901 27.397	2.512 1.420 714 105 25 240
ACIMA DE 47.466.000	, 6	9.463	1.00	5 44	223.872	4.79	2 9.5	388.405	5.920
		0	ORAI	н А					
		K						-	
ATE 542.001 768.001 A 768.00 1.000.001 A 1.308.00 1.308.001 A 1.708.00 1.708.001 A 2.250.00 2.250.001 A 2.917.00 2.917.001 A 3.832.00 3.832.001 A 5.000.00 5.000.001 A 7.911.00	0 -0 -0 -0 -0 -0 -0 -0 -0 -0 -0 -0 -0 -0	. <u>-</u> - -			16.409		5 6 1 7	#11 1.550 3.540 4.092 10.705	1 103 510 104 326 433 571
5.000.001 A 7.911.00 7.911.001 A 11.657.00 11.657.001 A 15.822.00 15.822.001 A 47.466.00	o -				-		- I	3.995	
ACIMA DE 47.466.00	0 -	-		_ 1	49.246	1.02	0 2 4	93.349	2.145
TOTAL									

31 - RENDA BRUTA E ABATIMENTOS DE BCLSAS DE ESTUDOS, DE CON-TRIBUICOES E DOACOES E DE CONTRIBUICOES PREVICENCIARIAS A ENTIDADES ABERTAS SEGUNDO CLASSES DE RENDIMENTOS BRUTO TOTAL, POR UNIDADES FEDERADAS E REGIDES FISCAIS.

## ANO 8ASE 1982, EXERCICIO 1983

	l B	OLSAS DE ESTUDO	s	į con	TR18U1COES E OOA	COES	CONTRIS	UINTES PREVIOEN	CIARIAS
CLASSES DE RENOLMENTO		VALOR OF CL	AP 400	INUMERO OE I	VALOR OECL	AP ADO	I A	ENTIDADES ABERT	
(CR\$ 1)	INUMERO DE I I IOCORRENC.I	VALOR OECL RENOA BRUTA IA		į i			i i		
ATE 542.000	2	672	2A REG1A 672		637	49	11	2.556	390
542.001 A 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 ACIMA OE 47.466.000	- 1 - 5 6 4 2 2 1	1.021 - 7.642 9.503 14.231 11.940 9.316 11.403 8.790	2.813 1.990 615 298 82 470 393	13 19 32 56 79 99 172 277 673 268	7.076 14.727 31.512 71.745 131.632 216.752 485.868 1.019.840 3.485.835 2.116.546 902.593 876.210	257 383 840 1.371 3.294 3.220 5.783 11.131 25.716 20.528 11.963 16.370	19 41 72 117 178 195 235 410 790 - 302 66	11-265 31-354 70-609 154-192 298-939 407-027 650-744 1-486-600 4-078-725 2-343-102 732-068 717-744 128-069	767 1.755 3.463 5.858 10.772 14.548 18.108 30.431 67.295 36.715 9.900 7.035
TOTAL	28	74-520	7.616	1.825	9.360.980	100.912	2.482	11-113-001	208.261
			M A R A N :	H A C					
ATE 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.308.001 A 1.308.000 A 1.708.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 7.911.000 7.911.001 A 15.822.000 11.657.001 A 15.822.000 ACI MA 0E 47.466.000 ACI MA 0E 47.466.000	1 2 1 1 1 1 1	1.095 2.979 	- 1.095 1.559 - - - 400 22 200	14 21 22 30 58 118 59	560 628 19.115 13.291 17.585 35.788 48.160 79.638 215.714 628.652 438.393 114.643 51.327	42 48 1.027 515 541 1.453 880 1.910 2.323 3.739 2.953 578 460	5 19 23 33 27 36 35 81 149 54	978 2-935 14.371 22.926 42.008 45.934 77.885 97.787 293.574 790.506 416.068 218.593 59.288	30 9 139 734 1.097 2.031 2.405 3.558 2.222 4.146 11.180 5.982 2.129 271
TOFAL	6	26.749	3.276	379	1.663.499	16.474	490	2.082.860	36.211
			PIAUI						
ATE 542.000 542.001 A 768.000 7.68.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.057.000 11.657.001 A 47.466.000 ACLMA OE 47.466.000	- - 3 2 4 - 1	3.918 3.036 7.165 - 3.590	320 194 277 100	8 15 18 40	1.610 3.762 13.450 30.406 50.370 148.214 410.461 126.307 44.387 33.562	100 	8 14 25 31 45 48 97 183 58	504 3.173 6.446 13.668 31.808 51.483 98.562 127.914 362.430 968.621 453.362 155.335 130.798	68 235 524 935 1.131 1.636 3.278 6.000 15.795 5.940 2.058 1.395
TOTAL	10	17.710	891	187	862.533	10.264	540	2.404.112	41.287
			CEARA						
ATE 542.000 542.001 A 768.000 7.68.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 47.466.000 ALIMA DE 47.466.000	- 2 5 2 2 3 1 1 4 4 4 2	1.194 4.210 1.493 3.135 4.962 3.002 3.220 20.107 35.809 21.595 13.053	103 1.656 157 44 619 79 90 . 664 401 214	18 25 40 51 86 149 403 194	2-258 9-361 18-345 32-326 65-086 106-474 236-171 541-371 2-116-351 1-513-011 569-197 601-627	0 87 153 541 973 1-208 2-351 3-598 5-067 19-300 17-711 6-941	30 67 83 130 189 265 348 582 977 272	3.748 17.397 51.469 82.157 165.859 304.116 562.917 965.953 2.130.503 5.059.523 2.123.380 657.210 504.507	846 1.142 3.370 5.230 6.123 10.270 13.404 19.040 35.364 72.234 26.345 7.255 3.865
TOTAL	27	111.784	4.196	1.070	5.812.032	63 -407	3.048	12.628.745	204.495

31 - RENDA BRUTA E ABATIMENTOS DE ROLLSA" DE ESTUDO", CH TRIBULCOES E DOACHES E DE CONTRIBUICOES PREVIE NOTARIAS A ENTIDADES ARERTAS SEGUNDO CLASSES DE REN IM Nº S BRUTO TOTAL, POR UNIDADES FEDERADA, E REGITES FISCAIS.

ANO 845E 1987, EXERCICE 1983

								14 CAS 1.008 )	Put [ N A 1
	1	DESAS OF ESTUDOS		CCNT	RIBUICOES E DO	ACCES	1 CONTRAR	UINTES PREVI TN ENTIDA ES ARTRI	LIANIA AS
CLASSES OF RENOIMENTO 8RUTO TOTAL [CR\$ 1]	NUMERO OE	VALOR OECLA	R 400	NUMERO OE I	VALOR OEC	LARACO	THUMERO DE I	VALUE DECL	ARADI
(CR\$ 1)	10COXRENC.	RENOA BRUTA JAB	ATIMENTO	OCORRENC. 1	PENDA BRUTA I	APATIMENTO -	LOCOPRENC. 1	RENDA BRUTA JA	BATIMINE
	,								
				) F1SCAL					
ATE 542.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 2.250.001 A 2.250.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 ACIMA OE 47.466.000	- 2 6 7 4 7 1 2 5 5 3	12-128 3-002 6-810 25-688 42-575 31-923 13-053	103 2.751 2.037 238 896 79 190 1.064 424 414 165	3 5 41 32 42 69 88 134 247 600 269 69 37	1.009 2.887 30.087 31.636 53.674 114.325 185.041 366.179 905.300 3.155.466 2.077.712 726.227 686.517	43 135 1.241 1.056 1.561 3.193 3.702 5.750 9.667 27.642 21.528 8.596 5.966	77 41 94 170 180 247 346 431 760 1.309 384 43	5.231 23.506 72.287 11#.752 719.676 401.535 7.39.366 1.191.656 2.785.509 6.618.651 2.992.411 1.031.139 6.94.594	1.724 1.516 4.628 7.263 9.286 14.313 20.241 23.551 94.211 38.768 11.444 5.532
TOTAL	43	156.245	8.365	1.636	8.338.065	90.146	4.078	17.115.719	75[.994
					00 NORT				
ATE 542.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.250.000 2.2917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	1 - 1 - 3 2 2 2 - - 2 1 2 - -	120 	120 591 1.138 23 282 - 310 31 337	- 2 4 2 9 7 15 22 56 109 43 9	1.115 3.130 2.028 12.042 11.513 32.357 59.080 200.528 566.247 335.026 102.929 76.504	54 55 118 154 173 519 540 2.632 4.585 2.286 2.586	12 75 34 63 80 106 149 234 86 21	1.317 4.104 8.885 74.190 44.986 100.872 168.607 279.824 535.160 672.934 229.955	386 766 477 1.499 7.636 3.731 5.198 6.262 10.561 16.851 8.344 3.952 7.237
TOTAL	14	35.090	2.833	283	1.402.525	19.735	931	3.464.858	67.400
			AR A 1 8						
ATE 542.000 542.001 A 768.000 1.000.001 A 1.000.000 1.308.001 A 1.708.000 2.250.001 A 2.250.000 2.917.001 A 3.832.001 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 7.466.000	1 1 1 1 2 - 3 3 3	754 920 1.005 994 5.374 15.676 25.494 10.318	754 500 22 - 94 2.543 - 1788 311 47	1 6 7 9 19 15 53 83 212 104 25	197 533 4.351 6.076 11.403 32.957 147.387 306.434 1.116.488 819.760 281.316	15 1 79 171 12A 953 761 1 -575 3 -549 8 -005 6 -611 1 -347	6, 7, 11, 19, 31, 45, 51, 92, 146, 224, 66, 17, 5, 1	2.200 3.974 8.662 19.197 36.418 74.084 112.626 755.455 533.422 1.162.713 60.1831 197.676 70.778 24.766	537 164 884 922 1.758 3.091 7.817 5.825 10.504 19.428 9.255 2.279 450 447
ACIMA OE 47.466.000		60.538	4.901	541	2.846.525	23.203	743	3.169.811	57.862
TOTAL	13		ERNA	4 8 U C C					
ATE 542.000 768.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.2917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 11.657.001 A 15.822.000 A 15.822.001 A 47.466.000 ACMM 0E 47.466.000	1 1 2 7 12 6 4 10 6 3 1	338 625 949 2.026 9.040 19.740 13.769 11.227 37.014 34.292 24.122 12.969	175 23 132 294 535 2-920 1-137 404 1-484 1-981 909	8 10 24 44 91 142 199 314 508 1-212 492 1311 82 5	2,297 11.116 19.187 42.176 13.312 237.338 428.299 874.347 1.871.919 6.357.860 3.834.441 1.488.939 1.697.733	107 339 #29 998 2.385 4.162 8.712 10.563 24.532 79.618 51.690 17.801 27.148 2.396	4 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	5.473 28.190 44.759 122.627 270.732 529.210 836.631 1.348.280 2.848.200 6.168.980 2.767.153 757.922	1.311 2.449 3.124 7.911 10.007 17.832 23.364 25.435 42.835 47.155 31.397 17.794
T O T A L	55	166.118	9.997	3.271	17.440.934	231.7#9	4.134	16.597.781	273.445

31 - RENDA BRUTA E ABATIMENTES DE BELSAS DE ESTUDOS, DE CON-TRIBUICDES E ODACOES E DE CENTRIBUICOES PREVITENCIAPIAS A ENTIDADES ABERTAS SEGUNDO CLASSES DE RENDIMENTES BRUID TOTAL, POP UNIDADES FEDERADAS E REGICES FISCAIS.

# AND BASE 1982, EXERCICIC 1983

	l 8CL	SAS DE ESTUDOS	I CON1	RIBUICCES E ODACDES	I CONTRI	S EM CRS 1.000 ( BUINTES PREVIOEN ENTIDADES ABERT	CIARIAS
CLASSES DE RENOIMENTO   BRUTO TOTAL (CR\$ 1)	NUMERO OE	VALOR OECLARADO	INUMERC DE	VALCP DECLARADO	NUMERO DE		
	OCORRENC.   R			RENDA BRUTA   ABATIMENT	D 1000RRENC.	RENOA BRUTA JA	
		A L A G C	a s				
ATE 542.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.250.001 A 2.917.000 3.832.001 A 5.000.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 7.466.000 ACIMA 0E 47.466.000	- 1 1 1 5 4 3 2 1 1	1.136 11 9.345 1.84 9.367 75 8.524 11 5.602 36 3.662 35 4.090 5	88 7 .5 13 .4 12 .2 23 .4 39 .0 78	3.083 7.235 13 17.228 24 21.283 33	99 21 15 42 21 44 19 85 10 111 11 252 12 94 16 28	1.111 3.797 7.045 18.402 28.161 68.374 91.449 239.570 408.601 1.319.165 743.106 320.831 342.911	140 562 290 1.240 1.492 4.062 3.418 5.329 8.238 21.041 12.102 4.870
TOTAL	20	56.844 4.41	5 467	2.691.418 32.39	734	3.592.529	66.398
		4A REGI	AO FISCAL				
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 16.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 57.466.000	3 1 4 4 12 19 13 9 14 11 9 2	458 29 625 2 3.038 2.22 4.126 36 14.765 1.81 32.184 4.78 27.192 3.16 25.126 3.06 47.636 2.15 58.522 2.44 68.437 1.65 23.288 14 13.188 5	22 22 38 33 60 1 1 122 7 180 66 252 2 428 725 77 1.702 713	2.722 1: 12.785 3: 29.746 1.04 57.517 1.44 153.985 2.9; 302.993 5.66 541.341 10.81 1.190.542 13.90 2.661.443 33.56 8.940.003 104.76 5.571.655 65.00 2.181.158 25.22 2.24.696 39.22	15 69 1 91 15 186 19 299 15 468 13 575 19 769 14 1.186 1.911 13 624 146 146 146 146	11.103 40.266 69.354 183.417 380.300 772.541 1.209.315 2.140.131 4.325.185 9.856.029 4.847.026 1.612.399 1.352.139 24.768	2.370 3.443 4.777 11.573 15.394 28.717 34.798 43.852 79.138 139.476 61.101 21.896 13.118 447
TOTAL	102	318.591 22.20	7 4.562	24.381.404 306.62	8 6.442	26.823.980	460-107
		8 A H I A					
ATE 542.000 768.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 01.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACHA OE 47.466.000	3 - 7 7 7 6 8 4 11 17 8 2 -	613 2.31  - 5.508 1.59 6.675 42 8.797 1.94 10.496 21 15.972 93 11.748 67 38.272 4.08 88.835 2.61 65.803 1.37 20.670 56	- 36 66 64 7 91 2 157 6 220 3 311 2 463 7 858 6 1.974 0 786	9.313 3: 20.758 44 49.785 1.2! 88.736 1.81 201.190 2.44 373.282 4.87 670.696 8.36 1.322.352 11.55 3.180.397 20.76 10.436.837 67.42 6.257.493 38.77 2.221.634 12.91 2.101.563 12.11	5 75 4 121 4 175 6 262 3 320 7 390 5 528 6 840 0 1.408 5 467 4 95 6 72	14.164 45.084 91.564 170.415 333.603 522.409 819.709 1.459.503 3.048.822 7.373.696 3.637.796 1.067.350 1.297.524 60.386	2.811 3.261 7.513 9.016 15.246 18.372 23.533 36.251 50.638 101.750 47.727 13.224 12.085
TOTAL	80	273-394 16-74	5 5.303	27.726.136 185.09	5 4.800	19.942.032	341.761
		SERGI	PΕ				
ATE 542.000 54001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	2 1 2 4 2	1.739 21 1.040 1.03 4.391 19 11.178 30 5.639 13	7 10 - 22 6 27 1 30 0 67 - 181 - 58 - 16 - 5	1.228 1 1.412 6 3.144 4 12.850 16 37.429 28 56.131 87 82.452 44 247.191 2.23 947.025 3.40 469.944 3.14 173.244 59	0 8 8 25 4 20 4 50 3 62 1 80 6 118 0 247 74 0 25 9 7	1.638 3.404 5.537 21.563 22.954 78.188 126.089 213.706 438.605 1.289.500 584.916 268.391 104.411	223 211 243 1.388 1.627 2.759 3.821 5.675 6.533 19.506 8.647 4.290 1.277
ACIMA OE 47-466-000 T O T A L	11	23.988 1.87	7 423	2.112.455 11.59	5 727	3.158.909	56.207

AND BASE 1982, EXERCITED 1983

								ferent 1.	
	1 8	OLSAS OF ESTUDO	S	1 00%	TRIBUIC ES E	A YE	1 ( ", T @ 1 ) 1 A	15765 24 v1 6	N=IAHIA1
CLASSES DE RENOIMENTO BRUTO TOTAL	INDMEND OFF	VALUE DECL	AR AOD	INUMERO DE I	VALUE DEC	LARAGE	ENDINE RESIDEN	VAL 0 180	1 4 8 40
teks 17	IOCORRENC.	RENDA BRUTA LA	8ATIMENTO	ICCORRENC.	RENDA BRUTA I	A ATTMENT	TOC BREY .	81 N 13 41 11 A	
						- 11	•		
			5A REGIA	C FISCAL					
ATE 542.000	3	613	2.312	27	9.313	331	52	15.103	3,035
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	7	5.508	1.596	66	21 004	1.115	129 200 200 202 170 442	40.403 27.102	7.757
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	8	8.414 9.838	638 2.979	167	51-198 91-881 214-040 410-712 774-827	1.923	200	191.779	10.874
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	10	10.496 20.363	216	3 3 8	410.712 724.827	9.277	457	945,798	21.132
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	13	22.927 43.911	974 4-218	925	3.427.599	23,112	958	3.407.420	•1.976 •7.172
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	8	88.835 65.803 20.670	2.616 1.370 568	844	11.393.863 6.727.437 2.394.979	70.970 41.947 13.504	541	4.227.711 1.335.742	171.756 55.375 17.514
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	-	-	700	116	2.181.962	12.456	7.9	1.4 1.915	11.363
TOTAL	91	297.383	18.622		29.838.592	196.690			
, , , , , ,		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •							
		:	M 1 N A S	GERAI	S 1 64 RE				
ATE 542.000 542.001 A 768.000		1.484	929 2.033		36.376 -93.021	1.057 2.439 4.213 6.381	151 145	44.220 84.883	7.306
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	17	13-286 13-881	4.182 2.846		204.340 399.916	4.713 6.791	22A 355	350.022	17.912
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	19	24.406 29.280	5.524 1.598	902	814.992 1.521.686	17.323	675		29.448 39.578
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	20 30	39.820 81.434	4.625 5.116	1.526	2.251.898 4.272.205	40.502	923	1.503.340 2.527.843 5.176.051	44.037 55.003
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	37 69	138.807 356.548	3.659 6.939	5.810	10.345.353	81.673 239.369 159.049	2.638	13.743.316	202-132
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	9	208.840 108.264	2.242	541	17.557.113 6.205.691 7.153.392	59.205	255	2.916.977	41.910
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	6	157.925	876		1.134.350	7.964			3.773
TOTAL	276	1.176.012	43.201	16.805	82.495.681	740.016	2.163	18.994.374	192.630
			R 1 0 0						
ATE 542.000 542.001 A 768.000	11 16	2.569 8.506	1.626	281	53.182 158.258	1.267	241 313 560	66.301 175.574 417.331	12.777
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	22	17.252 24.145	7.074 9.354	909	334.492 791.329	9.359	914	230.642	
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	39	48.360 54.492	7.802 7.662	1.872	1.602.262 3.090.201 4.499.272	31.376	2.372	3.216.145	111-766
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	25	50.968 96.318	4.657 5.118	2.941	8.092.752 17.926.625	68.60	2.980	4.715.742	143.272
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	69	143.697 355.333	9.393 11.429 9.098	11.361	59.966.759 45.925.886	332.395	9.390 3.852	49.275.545 30.267.491	
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	7	350.184 85.647 236.405	366 17.515	1-635	18.373.363	102.539	734	9.400.504	.742
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	11	127.407	1.904	113	9.993.932			2.407.783	
TOTAL	382	1-601-291	97.724	35.124	195.633.161	1.1 5.64	17.639	139.663.256	2.116.774
			c	1 T C S A	1 1 C				
					4 91		27	5.376	1.450
ATE 542.000 542.001 A 768.000		157	157		3.701 9.534	7.1 4.4.5	2 4	13.311	1.11
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	-	1 505	7	. 19	18.567 47.675	146	77	95.994	2.90A
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	. 2	1.505 2.387 8.023	872 307	53	155.401	1.384	125	163.547	5.4+3 +.951 10.858
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	3	8.023 8.623 13.956	130	124	339.761 954.439	4.106 7.150	244	429.295 937.532 2.172.106	14.772
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	3	16.271 32.253	1.773	572	2.937.065	16.252 4.054 3.409	149	1.143.499	14.750
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	-			41 10	283.930	1.464		159.664	1.200
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000		-	-		6.984.045	44.724		5.407.550	107.257
TOTAL	22	83.179	3.815	1.424	0.004.040				

31 - RENDA BRUTA E ABATIMENTOS DE BOLSAS DE ESTUDOS, DE CON-TRIBUICOES E DOACOES E DE CONTRIBUICOES PREVIDENCIAPIAS A ENTIDADES ABERTAS SEGUNDO CLASSES DE FENDIMENTOS BRUTO TOTAL, POR UNIDADES FEDERADAS E REGINES FISCAIS.

## AND BASE 1982, EXERCICIO 1983

CLASS   C. ROCIONED		1		S	I CCNT	RIBUICOFS E 00	ACRES	CONTRIB	EM CRS 1.000 	ENC IAR I A S
TA VECIAC FIXCAL   TA VECIAC F	BRUTC TOTAL	INUMERO DEL	VALOR OECL	. AR ADO	INUMERO DE !	VALOR OEC	L AR AND	INUMERO DE I	VALOR OEG	L ARADO
SALOGA ATE 547.000 12 2.7777 1.774 201 53.673 1.271 256 77.677 15.  541.00 A T66.000 150 15. 15.00 4.220 223 110.000 2.400 132 146.8671 15.  1.000.001 A T66.000 150 15. 15.00 4.220 223 110.000 2.400 132 146.8671 15.  1.000.001 A 1.000.000 22 22. 12.145 7.334 202 770.000 12.000 2.400 132 146.8671 15.  1.100.001 A 1.700.000 40 10 4.000 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	(CR\$ 1)									
SALON ATE 547,000 12 2.7777 1.744 201 53.673 1.271 256 71.677 15.  542,001 A 764,000 150 0.506 4.220 223 101.059 2.200 1231 184,887 15.  542,001 A 764,000 150 0.506 4.220 223 101.059 2.200 1231 184,887 15.  1.000,001 A 1.000,000 25 24. 22.155 5.338 202 179.059 2.200 1231 184,887 15.  1.100,001 A 1.700,000 4.51 4.506 202 4.506 5.000 1.201 1.201 1.404.059 11.651 1.504.020 2.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.202.000 1.2										
SALOR ATE 547,000 12 2.7727 1.744 201 53.673 1.271 206 71.677 15.  \$42,001 A 768,000 12 15 15.504 4.220 227 11.10.507 2.000 1271 118.887 15.1  \$41,000.001 A 1.000.001 12 15.505 7.305 1.211 1.10.507 2.000 1271 118.887 15.1  \$41,000.001 A 1.708.000 10 10 10.505 7.305 1.211 1.10.507 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.0000 11.0000 11.0000 11.0000 11.0000 11.0000 11.0000 11.0000 11.0000 11.0000 11.0000 11.0										
11.0 17.001 A 15.072.000 17										
\$2.00 ATE \$42.000 25 9.052 6.098 423 120.470 3.576 353 94.971 20.471 70.000 1 768.000 1 768.000 1 70.011 9.010 540 115.905 6.664 426 246.161 20.471 70.000 1 1 1 1 136.00 1 1 1 1 136.00 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	7 7 11	2-727 8-506 17-252 24-145 49-865 56-879 58-992 104-941 157-654 371-604 382-438 85-647 236-405 127-407	11.658 10.871 866 17.515	11.931 6.034 1.676 1.343	18.781.064 62.803.825 47.530.299 18.816.852 26.438.774	124.497 348.646 255.849 106.039 182.101	4.913 9.814 4.001 954 540	17.933.626 51.447.671 31.431.390 10.628.264 9.760.168	15.023 31.315 53.164 84.538 137.260 152.050 194.131 290.847
ATE 547.000 27 9.052 6.098 473 120.470 3.576 353 94.071 70.552.001 A 768.000 36 70.811 9.018 544 315.965 6.664 476 746 746.101 20.765 746.000 36 70.811 9.018 544 315.965 6.664 476 746 746.101 20.765 746.000 1 1.000.000 66 50.533 10.871 722 711.655 11.165 11.169 746 746 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.101 20.765 746.10	TOTAL	404	1.684.470	101.539	36.548	202.517.207	1.240.570	32.121	145.270.816	2.241.531
ATE 542.000 27 9.052 6.098 423 120.470 3.576 353 94.071 70.552.001 A 768.000 36 70.811 9.018 544 315.965 6.664 476 726 726.101 7788.001 A 1.000.000 66 50.353 10.871 92.071 1.055 11.165 11.169 746 726 726.101 20.001 A 1.000.000 77 76.202 10.202 1.593 1.566.967 26.701 1.201 1.206.012 60.101 1.206.001 77 76.202 10.202 1.593 1.566.967 26.701 1.201 1.206.012 60.101 1.206.001 77 76.202 10.202 1.593 1.566.967 26.701 1.201 1.206.012 60.101 1.206.001 77 76.202 10.202 1.593 1.566.967 26.701 1.201 1.206.012 60.101 1.206.001 77 70.001 83 171.163 1.613.4 4.200 9.101.573 99.221 2.678 5.634.937 180.0 72.217.001 A 1.011.000 177 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001 77 70.001		,								
PARANA  PARANA  PARANA  PARANA  ATE 542.000 7 1.478 898 57 16.705 535 60 16.456 3.176.000 7 1.478 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60					AULO (	PA REGIAO	FISCAL 1			
PARANA  PARANANA  PARANANANA  PARANANANANA  PARANANANANANANANANANANANANANANANANANANA	542-001 A 768-000 768-001 A 1-000-000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 2.250-000 2.250.001 A 2.917-000 2.917-001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7-911-000 7.911.001 A 11.657-000 11.657.000 A 74-66-000	29 36 66 77 111 99 83 77 112 134 43 22 14	9.052 20.811 50.353 74.292 138.940 157.184 171.163 208.091 403.740 689.803 346.176 237.930 247.139 205.580	6.098 9.618 16.971 16-202 21.592 21.656 14-134 18.395 21.416 14.309 3.127 2.172 2.239	4.220 5.932 9.666 21.273 10.733 3.866 3.130	9.101.573 16.621.009 35.607.747 113.205.201 86.084.516 44.309.156 61.604.071	72.044 98.221 163.034 299.849 790.856 615.073 335.139 471.993	2.57 2.678 3.508 5.19R 9.448 3.977 1.135 708	5.634.937 9.644.441 18.922.091 49.482.398 31.436.889 12.772.244 12.981.380	140.234 160.001 220.171 323.334 712.103 403.132 168.743
\$\frac{542.001}{542.000}\$ A \$\frac{7}{16.000}\$ C \$\frac{7}{1.078}\$ B \$\frac{898}{65}\$ \$\frac{57}{2}\$ \$\frac{31.237}{31.237}\$ \$\frac{754}{754}\$ \$\frac{1}{14}\$ \$\frac{43.182}{43.182}\$ \\ \frac{4.034}{4.034}\$ \$\frac{66}{60}\$ \$\frac{65}{52}\$ \$\frac{31.237}{31.237}\$ \$\frac{754}{754}\$ \$\frac{71}{14}\$ \$\frac{43.182}{43.182}\$ \\ \frac{4.034}{4.034}\$ \$\frac{66}{60}\$ \$\frac{65}{614}\$ \$\frac{128}{12.911}\$ \$\frac{11.79}{114}\$ \$\frac{114}{88.561}\$ \$\frac{5.}{1.308.001}\$ \$\frac{1}{1}.708.000\$ \$\frac{10}{1}\$ \$\frac{12.319}{2.627}\$ \$\frac{258}{258}\$ \$\frac{335.796}{335.796}\$ \$\frac{5.923}{5.923}\$ \$\frac{217}{11}\$ \$\frac{171.135}{44.134}\$ \$\frac{12.2}{12.681}\$ \$\frac{2.324}{2.334}\$ \$\frac{373}{373}\$ \$\frac{530.099}{30.099}\$ \$\gamma_{0.662}\$ \$\frac{416}{646}\$ \$\frac{692.100}{444}\$ \$\frac{2.256.001}{4.065}\$ \$\frac{455}{455}\$ \$\frac{652}{963.793}\$ \$\frac{26}{65}\$ \$\frac{652}{455}\$ \$\frac{632}{456}\$ \$\frac{672}{456}\$ \$\frac{10.098}{455}\$ \$\frac{652}{455}\$ \$\frac{632}{456}\$ \$\frac{652}{455}\$ \$\frac{632}{456}\$ \$\frac{652}{455}\$ \$\frac{632}{456}\$ \$\frac{652}{455}\$ \$\frac{632}{456}\$ \$\frac{652}{456}\$ \$\frac{652}{455}\$ \$\frac{632}{456}\$ \$\frac{652}{455}\$ \$\frac{632}{456}\$ \$\frac{652}{455}\$ \$\frac{632}{456}\$ \$\frac{652}{456}\$ \$\frac{652}{455}\$ \$\frac{632}{456}\$ \$\frac{652}{455}\$ \$\frac{632}{456}\$ \$\frac{652}{455}\$ \$\frac{632}{456}\$ \$\frac{652}{456}\$ \$\frac{662}{456}\$ \$\frac{662}{456}\$ \$\frac{662}{456}\$ \$\frac{662}{456}\$ \$\frac{662}{456}\$ \$\frac{662}{456}\$ \$\frac{662}{456}\$										
\$\frac{542.001}{562.001}\$ A \$\frac{768.000}{768.001}\$ 7 \$\frac{1.478}{1.000.001}\$ 898 \$\frac{57}{1.000.001}\$ \$\frac{16.705}{535}\$ \$\frac{60}{601}\$ \$\frac{16.705}{1.000.001}\$ \$\frac{1}{4.034}\$ \$\frac{466}{60}\$ \$\frac{65}{614}\$ \$\frac{1.29}{1.29}\$ \$\frac{11.4}{1.129}\$ \$\frac{11.4}{1.4}\$ \$\frac{84.561}{8.651}\$ \$\frac{5.2}{1.306.001}\$ A \$\frac{1.708.000}{1.000.001}\$ 10 \$\frac{10.806}{1.2319}\$ 2.627 \$\frac{258}{2.88}\$ \$\frac{335.796}{3.5766}\$ 5.923 \$\frac{217}{1.711.895}\$ \$\frac{7.6}{1.306.001}\$ A \$\frac{1.708.000}{2.500.000}\$ 14 \$\frac{21.681}{2.681}\$ 2.834 \$\frac{373}{3.735}\$ \$\frac{30.099}{0.692}\$ 9.662 \$\frac{416}{416}\$ \$\frac{692.140}{41.34}\$ 12\frac{21.581}{2.201}\$ 2.934 \$\frac{43.73}{3.632.001}\$ \$\frac{2.917.000}{3.232.000}\$ 5 \$\frac{18.035}{1.29200}\$ 2.201 \$\frac{44}{44}\$ 1.052.202 \$\frac{14.085}{1.645}\$ \$\frac{455}{455}\$ 9\frac{63.793}{43.898}\$ 2.601.201.201.201.201.201.201.201.201.201.2										
3.000.001 A 7.901.000 17 86.306 7.251 2.328 12.170.822 92.313 1.592 A.183.490 134.7 7.911.001 A 11.657.000 12 86.342 1.454 982 7.626.477 73.757 604 4.662.173 73. 11.657.001 A 15.322.000 4 44.886 231 236 2.645.022 38.243 139 1.559.452 25. 15.822.001 A 47.466.000 1 21.361 76 175 3.360.483 29.305 86 1.437.231 22.  ACIMA 0E 47.466.000 17 1.014.163 6.364 4 176.015  T O T A L 115 382.720 20.514 6.952 34.942.542 329.883 5.503 23.242.672 441.1  S A N T A C A T A R I N A  S A N				PARAN.	Δ					
SANTA CATARINA  ATE 542.000 1 466 466 8 7.812 126 17 4.185 1.6 542.001 A 768.000 10 5.927 709 20 11.550 1.4 768.001 A 1.000.000 1 841 841 22 17.103 221 30 23.390 1.1 1.000.001 A 1.308.000 3 2.632 1.143 27 26.677 391 70 71.526 3.4 1.708.001 A 1.708.000 3 3.660 1.231 68 86.459 1.152 86 110.417 4.1 1.708.001 A 2.250.000 3 4.586 110 122 203.722 2.547 142 237.433 6.6 1.708.001 A 2.250.000 4 8.102 1.141 176 372.985 4.774 199 418.245 11.2 2.917.001 A 3.832.000 7 18.036 930 369 1.022.589 9.652 284 772.318 17.4 3.832.001 A 5.000.000 11 38.490 1.106 722 2.607.092 17.467 502 1.812.090 26.4 3.832.001 A 7.911.000 41 219.443 1.441 1.372 7.101.720 54.169 824 4.226.801 60.1 7.911.001 A 11.657.000 23 184.059 3.018 577 4.456.407 30.325 386 2.983.751 38.9 11.657.001 A 15.22.000 6 65.270 259 152 1.716.540 15.735 90 986.012 11.1 15.822.001 A 47.466.000 101 2.117.588 23.140 45 979.349 7.6 ACIMA 06 47.466.000 113 652.223 3.966 4 215.957	542.001 A 769.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.832.001 A 5.000.000 3.832.001 A 5.000.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.322.000 15.822.001 A 47.466.000	11 10 14 5 11 12 17	86.306 86.342 44.886	7.251 1.454 231	2.328 982 236 175	12.170.822 7.626.477 2.645.022 3.360.483	73.757 38.243 29.305	604 139 86	4.662.173 1.559.452 1.437.231	
ATE 542.000 1 A 768.000 1 466 466 8 2.812 126 17 4.185 1.6 542.001 A 768.000 1 3 341 841 22 17.103 221 30 23.390 1.3 1.000.001 A 1.308.000 3 2.632 1.143 27 26.677 391 70 71.526 3.4 1.708.001 A 1.708.000 3 3.660 1.231 68 86.459 1.152 86 110.417 4.3 1.708.001 A 2.250.000 3 4.586 110 122 203.722 2.547 142 237.433 6.4 1.708.001 A 2.317.000 4 8.102 1.141 176 372.985 4.774 199 418.245 11.2 2.917.001 A 3.332.000 7 18.036 930 369 1.022.589 9.652 284 772.318 17.4 3.832.001 A 5.000.000 11 38.490 1.106 722 2.607.092 17.467 502 1.812.090 26.4 3.832.001 A 5.200.000 41 219.443 1.441 1.372 7.101.720 54.169 824 4.226.801 60.1 7.911.001 A 11.657.000 23 184.059 3.018 577 4.456.407 30.325 386 2.983.751 38.5 11.657.001 A 15.822.000 6 65.270 259 152 1.716.540 15.735 90 986.012 11.1 15.822.001 A 47.466.000 101 2.117.588 23.140 45 979.349 7.6 ACIMA 06 47.466.000 13 652.223 3.966 4 215.957	TOTAL	115	382.720	20,514	6.952	34.942.542	329.883	5.503	23.242.672	441.114
ATE 542.000 1 4768.000 1 466 466 8 7.812 126 17 4.185 1.6 542.001 A 768.000 1 341 841 22 17.103 221 30 23.390 1.3 1.000.001 A 1.308.000 3 3.660 1.231 68 86.459 1.152 86 110.417 4.3 1.708.001 A 2.250.000 3 4.586 110 122 203.722 2.547 142 237.433 6.1 2.250.001 A 2.317.000 4 8.102 1.141 176 372.985 4.774 199 418.245 11.2 2.517.001 A 3.832.000 7 18.036 930 369 1.022.589 9.652 284 772.318 17.4 3.832.001 A 5.000.000 11 38.490 1.106 722 2.607.092 17.467 502 1.812.090 26.4 3.832.001 A 5.000.000 12 12 1.441 1.372 7.101.720 54.169 824 4.226.801 60.1 7.911.001 A 11.657.000 23 184.059 3.018 577 4.456.407 30.325 386 2.983.751 38.5 11.657.001 A 15.822.000 6 65.270 259 152 1.716.540 15.735 90 986.012 11.1 15.822.001 A 47.466.000 101 2.117.588 23.140 45 979.349 7.6 ACIMA 0E 47.466.000 113 652.223 3.966 4 215.957										
542.001 A 768.000 10 5.927 709 20 11.550 1.4 768.001 A 1.000.000 3 2.632 1.143 27 26.677 391 70 71.526 3.4 1.308.001 A 1.708.000 3 3.660 1.231 68 86.459 1.152 86 110.417 4.2 1.708.001 A 2.250.000 3 4.586 110 122 203.722 2.547 142 237.433 6.1 2.250.001 A 2.917.000 4 8.102 1.141 176 372.985 4.774 199 418.245 11.2 2.917.001 A 3.932.000 7 18.036 930 369 1.022.589 9.652 284 772.318 17.4 2.917.001 A 3.932.000 11 38.490 1.106 722 2.607.092 17.467 502 1.812.090 26.5 5.000.001 A 7.911.000 41 219.443 1.441 1.372 7.101.720 54.169 824 4.226.801 60.7 7.911.001 A 15.657.000 23 184.059 3.018 577 4.456.407 30.325 386 2.983.751 38.5 11.657.001 A 55.22.000 6 65.270 259 152 1.716.540 15.735 90 986.012 11.1 15.822.001 A 47.466.000 101 2.117.588 23.140 45 979.349 7.0 ACIMA 0E 47.466.000 101 2.117.588 23.140 45 979.349 7.0				SANTA	CATAR	I N A				
	542-001 A 768-000 768-001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308-001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.250.001 A 3.332.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 4.466.000	- 1 3 3 3 4 7 11 41 23 6	- 341 2.632 3.660 4.586 8.102 18.036 38.480 219.443 184.059	841 1.143 1.231 110 1.141 930 1.106 1.441 3.018	10 22 27 68 122 176 369 722 1.372 577 152 101	5.927 17.103 26.677 86.659 203.722 372.985 1.022.589 2.607.092 7.101.720 4.456.407 1.716.540 2.117.588	209 221 391 1.152 2.547 4.774 9.652 17.467 54.169 30.325 15.735 23.140	20 30 70 86 142 199 284 502 824 386 90 45	11.550 23.390 71.526 110.417 237.433 418.245 772.318 1.812.090 4.226.801 2.983.751 986.012 979.349	1.617 1.497 1.327 3.453 4.300 6.840 11.232 17.432 26.915 60.156 38.956 11.188 7.024
	ACIMA 0E 47.466.000	103	- 545.581	11.693	13 3.739	652.223	3.966 163.8R2	2.699	12.953.031	192.492

31 - RENOA BRUTA E ABATIMENTOS DE BOLSAS DE EST DO , DE CONTRIBUIDOES E ODACOES E DE CENTRIBUIDOES PREVIENCIARIAS A ENTIDADES ABERTAS SEGUNDO CLASSES DE REN IMPRES BRUTO TOTAL, POR UNIDADES FEOFRADAS E MIGUNES EL ALS.

AND BASE 1982, EXERCICIC 1983

							VALORES	[M CPs 1+0	( PSC 75A 1
CLASSES DE RENOIMENTO	8	OLSAS DE ESTUD		I CONT	PIRULCIS E 00	4   F   E	1 191 H 1 B	THIFS PARVE I	NCIA-IAS TAI
BRUTO TOTAL	INUMERO OEL	VALOR DEC	L AR ADO	INUMERC DET	VALUE EC	LARAS	NOMER	VALUE DEL	L AH A
	I D C D K K EN C .	RENUA BRUTA	ASATIMENTO -	LOCORRENC I	RENDA PROTA I	APATIMENT :	OC GALAC.	RESIA REUTA	ARATIMINT
			9A REGIA	C FISCAL					
ATE 542.000	8	1.944	1.365	65°	19.517	662	, ,	30	
542.001 A 768.000	2	1.078	65	62	37.165	964		19.442	5.124
768.001 A 1.000.000	6	4.875	1.301		70.6C1	1.350		111.951	6.715
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000		13.438 15.980	1.758		158.448	7. 76	24.7	141,341	12.1 (6
1.708.001 A 2.250.000		26.267	2.944		833.822	12.013		954.551	16.1 6
2.250.001 A 2.917.000	13	26.138	3.342	670	1.425.188	14,432	654	1.307.228	37.9.3
2.917.001 A 3.832.000		47.118	1.575		2.926.946	30.354	901		58.679
3.832.001 A 5.000.000		83.788 305.750	2.259 8.693		6.576.996	52.136		5.002.415	45.491
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000		270.401	4.473		19-272-542	146.443		12.41 .296	194.19
11.657.001 A 15.822.000		110.156	491	388	4.361.56?	43,979		2.444.464	15.971
15.8 22.001 A 47.466.000	1	21.361	76	276	5.478.072	52,446	131	1.416.591	24.491
AC1MA DE 47.466.000	-	-	-	30	1.666.306	1 .331	B	3 1 . 72	++1
TOTAL	218	928.301	32.207	10.691	55.332.392	491.766	4.202	10. 25.773	533.517
	210	720.301	32.201	.0.07.	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	4-76/110			.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
ATE	3 15 16 13 23 15	1.919 1.836 11.638 15.627 14.359 36.662 30.494 22.000 94.706 181.274 196.573 114.139 158.866	R10 GRAN  995 194 3.272 4.047 2.954 6.245 4.368 1.905 3.597 8.094 7.352 1.863 3.723 3.723	71 97 172 275 469 632 790 1.075 1.806 5.871 1.982 659 426 39	20.624 56.135 130.403 271.775 593.745 1.050.759 1.676.680 2.988.716 6.569.401 20.350.997 15.487.692 7.376.163 7.778.933 2.335.365 66.687.314	16 - 32 5 26 - 83 3 43 - 15 3 110 - 44 6 93 - 04 7 33 - 29 9 38 - 58 6 6 - 57 8	104 1A0 250 474 687 949 1.124 1.367 1.967 3.660 1.867 577 154	13,968 1,178 19'-127 467'-721 452,367 1.561.771 2.166,972 3.72''.416 6.927.596 10,115.960 10,416.165 6.141.166 6.148.167	A. 165 A. 767 11.512 22.012 31.111 46.151 56.754 76.631 116.155 270.214 104.557 64.706 41.652 2.080
			8 K A S 1	L					
ATE 542-000 542-001 A 768-000 768-001 A 1-000-000	72 65 147	20.149 36.644 113.101	15.481 17.620 38.590	1.263 2.154	275.065 733.127 1.651.1.61 3.537.761	8.249 16.291 32.249 58.445	2.436	317.262 927.861 1.051.942 4.384.665	54.154 58.210 125.838 220.149
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	1 81 2 3 9 2 4 3	174.543 296.265 385.141	40.096 53.579 54.135	5.875 8.551	7.524.642	105.662	0.113	7.014.005	324.012 5/5.14
2.250.001 A 2.917.000	205	415.033	45.449	10.277	22.000.319	741,794	12.799	21.223.022	595.192
2.917.001 A 3.832.000	208	558.879 1.022.299	40.711 51.625		91.179.403	722.399	10.344	70.604.716	1.184.396
3.832.001 A 5.000.000	284 417	2.156.940	57.611	55.078	290.835.999	1.988.204	36.184		2.664.579
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	208	1.636.010	32.301			1.451. 04	14.544	113,934,748	5 4.131
11.657.001 A 15.822.000	69	771.291	9.996		89.929.205 116.438.685	677.713 226.276	2.173	19. 34.570	425.697
15.822.001 A 47.466.000	44	872.157	24.670		17.998.760	749.191	120	7, 44,394	137.141
ACIMA OE 47.466.000	3	336.987	1.754	,,,					
TOTAL	2.385	8.795.447	483.724	167.792	923.359.647	7,755,484	123.415	547.573.787	7.7/1.917

FONTE : COORDENACAO OO SISTEMA DE INFORMACCES ECONOMICO-FISCAIS

32 - RENDA BRUTA E ABATIMENTOS DE DESPESAS COM INSIRUCAD E DE JURDS DC SFH, SEGUNDO CLASSES DE RENDIMENTO BRUTC TOTAL POR UNIDAGES FEDE-RADAS E REGICES FISCAIS.

AND 8ASE 1982, EXERCICID 1983

						1.000 (CONTINUA)
CLASSES DE RENDIMENTO		CESPESAS COM 1NS			DO SEH ATE CRS	
8RUTO TOTAL (CR\$ 1)	NUMERD DE    -		ECLARADC	NUMERD DE   		AR A00
	OCORRENCIAS I	RENDA BRUTA	ABATIMENTC	OCORRENCIAS	RENDA BRUTA	ABATIMENTO
		0 1 5 7	RITO FEDER	A L		
		12 005				
ATE 542.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.708.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	47 61 156 323 756 1.171 1.362 1.803 3.116 6.505 2.329 383 132 8	13.095 35.939 120.806 325.085 981.367 1.975.528 2.973.679 5.077.897 11.431.658 33.904.553 17.871.948 4.211.292 2.136.673 320.668	6.917 6.937 20.247 48.769 133.384 262.746 353.253 490.858 823.392 2.124.576 917.954 156.740 50.823 2.948	40 44 116 265 558 890 1.085 1.521 2.670 5.459 2.055 331 105	9-146 26-555 90-225 266-313 729-499 1.494-736 2.335-811 4-270-356 9.816-229 28-572-523 15-804-364 3.632-364 1.708-972 109-315	5.255 6.068 18.360 44.216 104.209 174.285 223.927 319.102 570.004 1.154.781 435.103 69.440 22.005 674
TDTAL	18-172	81.380.197	5.399.553	15- 142	68.866.414	3.147.435
		GOIA	S			
ATE 542.000 542.001 A 768.000 1.000.001 A 1.000.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.932.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 15.822.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 7.466.000	110 139 243 450 703 821 836 1.044 1.282 1.868 439 65	34.457 84.872 197.794 506.154 914.778 1.353.596 1.720.048 2.778.204 4.500.035 9.093.781 3.301.277 701.305 718.606 148.956	14.771 12.811 26.819 54.879 89.843 126.604 149.494 217.827 300.115 494.701 140.342 18.726 14.915	83 78 186 325 467 557 503 690 951 1.326 300 38 18	23.190 49.319 149.953 333.486 595.559 890.902 1.030.408 1.841.818 3.397.434 6.685.573 2.250.530 425.260 344.032 98.704	12.947 12.380 30.743 55.618 83.715 102.475 94.114 137.358 190.914 271.886 61.493 7.382 3.899 250
TOTAL	8.027	26.053.871	1.663.801	5.523	18-116-174	1-065-182
		MATO	G R D S S D			
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.368.001 A 1.708.000 1.768.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.932.000 3.832.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	12 15 32 66 111 127 152 185 241 503 167 24 15	2.675 9.357 25.971 86.758 146.405 211.194 319.440 499.054 844.602 2.602.011 1.248.944 230.532 232.881 7.316	985 1.737 3.203 7.773 14.026 18.417 25.358 30.563 44.456 108.651 44.279 6.925 3.679 215	13 11 23 45 68 81 107 164 192 425 123 14	4.158 6.701 18.031 45.924 90.962 133.644 221.417 4488.843 690.373 2.205.848 904.168 126.819	1-244 1-727 2-920 6-463 11-593 12-997 19-219 32-500 39-925 87-025 23-970 2-788 2-198
TCTAL	1-671	6.467.148	310.473	1.278	5.075.967	244.576
		M A T D	G R C S S C 0 0	S U L		
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 2.250.001 A 2.250.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 81.64 C 47.466.000 ALIMA C 47.466.000	64 73 128 253 257 364 419 422 514 775 242 41	17.836 43.932 103.664 261.719 396.001 616.194 906.504 1.162.955 1.822.530 3.937.788 1.780.629 423.242 373.818 134.781	8.898 9.159 15.100 31.113 46.115 58.120 76.365 85.108 111.465 190.094 77.004 11.123 7.054	27 41 80 141 174 227 245 306 365 582 170 18 7	8.459 24.742 62.683 145.743 223.918 373.553 517.732 825.223 1.296.209 2.956.414 1.269.033 192.933 104.635 27.769	3.932 4.897 10.726 22.678 28.525 40.873 44.447 59.253 73.697 122.058 35.023 3.868 1.346
7 G T A L	2 3.615	11.981.602	727.515	2.384	8.027.054	451.496
1 J I A L	3.013	110,01000	1210,113			

32 - RENDA BRUTA E ABATTMINTOS DE DESPE A MINSTRUCAD E DE JUROS DE SEMI, SEGIDO TOLASSES DE RENDIMENTO ARUTO TOTAL POR UNIDADES FIRE RADAS E REGIDES FISCAL.

490 BASE 1982, EXERCICIT 1983

					AT THE EN	44 (4 2 ) 111111
CLASSES DE RENDIMENTO			STRUCAC I	1 5	FH ST	14.1
BRUTO TOTAL	NUMERO DE 1	VALOR	DECLARADO	५ भाव १४	VA 11	11111
	OCORRENCIAS !	RENDA BRUTA	ADA11#EN1C 1	OCIUAIS TA	1 N A 3 1 1 A	0 4 1 1 0 1 4
	*.					
		F X T F	RICP			
ATE 542.000	1.3	3 261	2 7 7	35	A 4.41	4.16
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	12	6.739	2.7 7 1.188 2.053	71	16.51	4 4 4
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	9	9.031	1.697	7/	19.7	1 71
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	40	69.371	11.544	63	11.147	7.1 S.
2.917.001 A 3.832.000	76	214.455	1.697 6.710 11.646 14.759 30.400 25.443	6.7	16.45.1	12. 6
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	86	453.349	25,520	*3	611. 61	11.63
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	5	57.741	1.715	· ·	1 6.743	1.9 7
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	1	3.261 6.739 8.479 9.031 30.658 69.371 115.136 214.455 252.007 453.349 236.924 57.741 45.721 276.409	25.529 9.361 1.735 1.797	1	6.7.47 14.6.11 11.5.5 19.7 27.66 10.5.11 10.6.1 10.7 10.7 10.7 10.8 10.7 10.8 10.7 10.8 10.7 10.8 10.8 10.8 10.8 10.8 10.8 10.8 10.8	,
TOTAL	12 11 9 23 40 53 76 66 31 5 3	1.779.297	135.246	47.	1. ****	
		14 05	GIAC FISCAL			
ATE 542.000 542.001 A 768.000	246 3 C0 570 1.161 1.890 2.523 2.842 3.530 5.223 9.677	71.376 180.841 456.716	14. 24)) 32.914	1 a a 2 1 f 4 7 M 7 Q a	51.6%1 1/2.82 135. 32	4 , 1 ? 91 , , 9 3 7 7 4 1 3 4
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	570	456.716	67.424	4 ⁹ Н 79п	435. 32 413.72	7 7 1 3 4 1 5 3 3 4
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	1.890	456.716 1.139.750 2.469.212 4.225.985	230.040	1.301	7,063,846	117,764
2.250.001 A 2.917.000	2.842	6.034.810	619.231	1.147	4,77 ,636 7,646,831	10.793
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	5.223	18.850.834	1.304.979	4.747 7.971	115. 17 11.72 1.70,641 7.063,846 4.71,636, 7.646,83 16.666,77 61.810,07 7.666,86	1,651,394
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	3.208	24.439.725	1.148.942 195.251	.687 w10	1 . 4 A A . 1 . 7	542,512 45. 97
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	216	9.732.569 18.850.834 49.991.485 24.439.725 5.624.114 3.507.702 888.131	477.535 610.231 954.764 1.334.479 2.943.657 1.148.947 195.251 78.449 5.365	? - 7 471 - 6 6 - 410 - 14 6	512-1	23.75
ACIMA DE 47.466.000		127.662.107			101.835.024	5. 174.644
TOTAL	31.710	1211002110				
		ас в Е				
ATE 542.000 542.001 A 768.000	1 1	187 612	121			
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	- 7	_	4.70	7	2+147 7+003 2+154 11+643 17+545	141
1.308.001 A 1.708.000	7 8 7 13 10	6.860 10.869 12.529 25.468 22.722 77.368	1.589	ς,	7,073	341 703 1-17
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	13	25.468 22.722	3.026 903	K. 7	2,156 11.642 17.545 15,329 172.366 1 9,173	1.1 *
3.832.001 A 5.000.000	23 50	77.368 250.004	903 3.914 11.621 8.597	12	172.364	1.717
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	27	201.573 55.093	2.4.2	- L		, ,
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	2	19.938	783 -	1	13.057	50
ACIMA DE 47.466.000	154	682.128	34.301	a 5	344.150	14,391
TOTAL						
		A M A Z	O N A S			
ATE 542.000	7	1.778	581 561	Z 6	510 3.91*	) 5 731
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	8 20	14.721 51.473	1.995	13	9,295	, 54 5 , 25
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	51 93	119.963	14.592	65 21	44.923 152.41=	11.427 15.486
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	1 3 7 1 6 1	334. 430 611.004	30.573 50.109	1.06	770.2 3 428.086	19,4 4 29,574
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	227 332	1.199.000	75,493	764 4 £ 4	1. 57.437	54.657
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	773 282	4.014.371 2.190.841	78.685 14.240	724 43	1.770.633	4-, 277
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	60 35	654.85 ⁸ 583.302	P.997 912	1 A	1 2.7.4	6. ? 374
ACIMA DE 47.466.000	5	173.877		1.719	4,106.0 4	194. 0.
TOTAL	2.151	10.171.955				

32 - RENDA BRUTA E ABATIMENTOS DE DESPESAS COM INSTRUCAT E DE JUROS DO SFH, SEGUNDO CLASSES DE RENDINENTO BRUTO TOTAL POR UNICADES FEDE-RADAS E REGICES FISCAIS.

# AND BASE 1982, EXERCICIC 1983

		OESPESAS COM 1	NSTRUCAC	l JURGS	JURGS OC SEH ATE CR\$ 250.000		
CLASSES DE RENDIMENTO   BRUTO TOTAL   (CRS 1)	NUMERO DE I	VALOR	DECLARADO	NUMERO DE	VALOR	DECLARADO	
	GCORRENCIAS J	RENDA BRUTA	A8ATIMENTC	OCORRENCIAS I	RENDA BRUTA	ABATIMENTO	
		PAR	A				
ATE 542.000 542.001 A 768.000 .00C.001 A 1.308.000 .30C.001 A 1.738.000 .30C.001 A 2.250.000 .250.001 A 2.917.000 .250.001 A 3.332.000 .832.001 A 5.000.000 .000.001 A 7.911.000 .657.001 A 16.657.000 .657.001 A 47.466.000	48 56 1 C9 2 16 4 38 5 29 5 36 660 1 - CC9 1 - 7 32 5 19 1 C3 63 5	13.311 32.929 84.860 220.669 578.225 881.374 1.138.949 1.818.141 3.639.853 8.896.826 3.971.145 1.096.091 947.213 130.631	9.060 6.725 15.480 31.273 68.277 101.803 118.376 169.181 271.125 537.938 183.022 32.309 19.465 754	14 20 44 100 179 237 292 398 745 1.293 383 67 31	3.600 11.889 34.675 102.796 237.396 396.142 626.164 1.120.313 2.704.811 6.654.410 2.917.987 745.297 528.453 77.832	1.731 2.872 6.751 17.773 31.937 42.750 56.799 81.004 153.543 269.196 84.121 14.610 6.754	
TOTAL	6.023	23.450.262	1.564.794	3-806	16.161.741	770.413	
		д м д	РД				
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 .000.001 A 1.308.000 .308.001 A 1.708.000 .708.001 A 2.250.000 .256.001 A 2.917.000 .917.001 A 3.432.000 .917.001 A 3.432.000 .917.001 A 7.911.000 .00C.001 A 7.911.000 .557.001 A 11.657.000 .657.001 A 7.466.000 ACIMA 0E 47.466.000	- 1 6 11 7 10 33 44 16	483 1.056 8.491 18.292 15.673 27.776 117.249 221.716 118.578 10.310	19 118 619 2.040 1.762 2.848 6.826 9.645 3.548	- - 1 4 3 3 17 28 11 1	1.351 7.467 6.855 8.654 60.384 145.556 83.741 10.310	- - 1 644 678 744 3.535 5.583 2.329 134	
TOTAL	130	539.626	27.658	68	324.321	13.651	
		R O N	0 O N I A				
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 .000.001 A 1.308.000 .308.001 A 1.708.000 .708.001 A 2.250.000 .250.001 A 2.917.000 .917.001 A 3.832.000 .832.001 A 5.000.000 .000.001 A 7.911.000 .911.001 A 11.657.000 .657.001 A 15.922.000 .822.001 A 7.466.000 ACIMA DE 47.466.000	2 3 11 13 21 36 38 48 66 E9 35 9	1.943 9.156 13.927 26.805 57.547 79.943 122.079 224.829 456.853 259.732 100.446 51.450	158 269 1-199 2-032 2-928 6-6-29 8-175 11-145 13-337 21-415 10-037 2-045 2-255	1 1 1 4 14 11 12 23 46 15	437 594 846 961 5-769 22-834 22-508 30-222 79-340 229-024 110-834 35-243 13-370 10-428	123 12 116 250 974 2.652 2.277 2.015 4.145 9.191 3.471 727 66 210	
TOTAL	376	1.404.716	91.430	134	561.406	26.235	
		ROR	а і м а				
542.001 A 768.000 542.001 A 768.000 769.001 A 1.000.000 .000.001 A 1.708.000 .308.001 A 2.250.000 .250.001 A 2.250.000 .917.001 A 3.832.000 .832.001 A 7.911.000 .917.001 A 11.657.000 .917.01 A 15.822.000 .957.001 A 15.822.000 .822.001 A 7.466.000	1 1 1 1 5 8 3 1C 13 22 3	233 534 392 1.118 6.507 12.493 6.150 24.841 44.599 114.205 19.846	90 55 10 126 922 1.153 469 1.987 4.008 6.420 455	1 - - 1 - - 2 7 9 12 - - 1	359 - - 980 - 6.994 4.014 18.035 32.340 60.021 - - 3.895	250 - - 250 1.000 500 1.343 2.006 2.712 - - 52	
ACIMA DE 47.466.000	-	-			_		

32 - RENOA BRUTA E ABATIMENTOS DE DESPESAS COM INSTRUCAD E DE JUROS DO SEM, SEGUNDO CLASSES DE RENOIMENTO BRUTO TOTAL POR UNIDADES FEDE-RADAS E REGIDES FISCAIS.

AND BASE 1982, EXERCICIO 1983

					VALORES E	H CRS 1.000 (CONTENUA)
CLASSES OF RENOLHEUTO		CESPESAS COM INSTR	UCAO I	JURCS	OO SEH ATE	CR\$ 250.000
CLASSES OF RENOIMENTO	NUMERO DE	VALOR OEC	LARAGO I	NUMERO OF 1	YAL OR	OCA NA JOBO
	OCORRENCIAS	RENOA BRUTA	ABATIMENTO	OCOPRESCIAS	RENDA BRUTA	] APATIMENTO
			O FISCAL			
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.3917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 ACIMA OE 47.466.000	59 70 1 41 2 89 571 728 758 965 1.476 2-710 882 178 105	15.511 41.381 109.129 295.105 750.862 1.210.680 1.600.614 2.626.605 5.291.900 13.953.977 6.761.718 1.916.810 1.600.805 304.509	10.011 7.634 18.635 39.445 89.120 139.624 162.384 236.177 374.895 782.836 284.347 51.085 31.502	18 27 58 140 254 355 419 586 1.098 2.072 648 115 52 7	4.917 16.293 45.396 147.674 336.439 594.998 891.483 1.622.855 3.974.642 10.692.120 4.942.331 1.283.135 910.678 191.017	2.210 3.615 9.509 74.676 45.124 64.104 80.425 115.791 221.625 426.502 138.920 74.582 11.155 1.150
TOTAL	8.942	36.479.611	2.229.416		25.697.187	1.101.031.4
		мдгал				
ATE 542.000 768.001 A 7.68.000 7.68.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	12 12 51 77 121 166 198 240 340 642 200 40	3.719 7.138 39.640 77.290 159.766 267.418 408.422 638.395 1.199.786 3.280.473 1.505.178 446.142 332.416			649 2.470 12-116 31.896 60.829 111.804 231.131 409.558 1.046.484 2.571.994 1.113.937 247.149	
T 0 T A L	2.117	8.365.788	487-729	1.416	6.017.729	263.496
, , , , ,						
		PlAUl				
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.001 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.2917.001 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 7.911.001 A 11.657.001 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	6 6 7 9 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 1	951 3.054 14.406 35.361 104.019 207.599 303.036 508.461 1.339.647 2.666.954 1.022.485 238.405 135.240	342 627 1.570 4.719 10.926 15.479 27.612 42.017 84.272 146.229 47.445 7.640 2.840	5 9 16 32 59 69 106 144 321 391 108 12 6	1.286 5.888 10.970 32.861 75.940 143.827 219.035 379.589 1.165.076 1.992.159 821.809 122.660	446 718 1.202 4.117 9.055 13.772 18.443 27.303 65.898 75.893 19.533 2.376
ACIMA DE 47.466.000	•		395.524	1 208	5.061.074	
TOTAL	1.668	0.5777.02				
		CEARA				
542.001 A 768.00 768.001 A 1.000.00 1.000.001 A 1.308.00 1.708.001 A 1.708.00 1.708.001 A 2.250.00 2.250.001 A 2.917.00 2.917.001 A 3.832.00 3.832.001 A 5.000.00 5.000.001 A 7.911.00 7.911.001 A 11.657.00 11.657.001 A 15.822.00 15.822.001 A 7.466.00	0 47 0 147 0 330 0 536 0 743 0 8C2 0 1.067 0 1.628 0 2.724 0 815 0 129	28.712 113.132 329.067 686.285 1.218.604 1.678.882 2.881.233 5.869.105 13.992.069 6.233.837 1.404.389	6.922 4.542 12.357 34.007 65.000 114.302 150.079 214.122 376.612 789.179 286.034 41.856 18.691	25 77 173 347 529 607 870 1.380 2.330 672	4.494 14.831 62.383 175.927 449.927 866.665 1.285.527 2.391.814 5.007.966 11.931.394 5.131.514 963.047 694.877	1.216 11.903 30.572 64.245 104.367 124.204 185.366 294.210 486.912 137.949
15. 822.001 A 47.466.00 ACIMA 0E 47.466.00	9.086	35.694.104	2.133.770	7.156	28.980.260	1.473.058

32 - RENDA BRUTA E ABATIMENTOS DE DESRESAS COM INSTRUCAD E DE JUROS DO SEM, SEGUNDO CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL ROR UNIDADES FEDE-PADAS E REGIDES FISCALS.

## AND 845E 1982, EXERCICIO 1983

					VALORES EM CR	\$ 1.000 (CONTINUA)
CLASSES DE RENDIMENTO			NS TRUCAC	JUROS	OO SFH ATE CPS	250.000
BRUTO TOTAL (CR\$ 1)		VALOR	DECLARAGE	I NUMERO DE I	VALOP OFC	LARAGO
	CCORPENCIAS			DEGRRENCIAS	RENOA BRUTA	A BAT1MENTO
		3A F	EGIAO FISCAL			
ATE 542.000 769.001 A 1.300.000 1.3009.001 A 1.300.000 1.3009.001 A 1.308.000 1.769.001 A 1.768.000 2.250.001 A 2.250.000 2.917.301 A 3.932.000 3.832.001 A 5.300.030 5.000.001 A 7.911.000 7.911.301 A 11.557.000 11.657.001 A 15.P22.000 15.822.001 A 47.466.000	64 217	15, 959 33, 905 167, 180 441, 718 950, 071 1, 693, 622 2, 390, 340 4, 023, 390 8, 408, 539 19, 939, 493 8, 761, 500 2, 098, 937 1, 715, 153	6.066 1P.569 47.659 94.433 160.216 215.628 303.737 556.772 1.113.838 397.903	26 38 108 236 453 687 827 1.169 1.995 3.225 929 122 56	6. 431 23.191 85. 470 240.684 586. 590 1.122.296 1.735.694 3.180.961 7.219.531 16.495.538 7.067.262 1.332.857	2.613 4.786 14.975 40.142 80.763 127.855 162.339 243.372 417.508 658.494 186.645 25.007
TCTAL	12.971	50.639.517	3.017.023	9.870	40.059.064	1.976.481
		PIO	GRANDE DO	NERTF		
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.300.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.417.000 2.917.001 A 3.22.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.411.000 11.657.001 A 15.622.000 11.657.001 A 47.466.000 ACL*A 0F 47.466.000	19 13 34 95 160 238 785 4C2 537 864 239 44	5.657 7.857 26.137 R3.940 201.009 385.638 596.245 1.074.697 1.908.053 4.352.689 1.819.756 480.110 239.886	910 2.318 7.137 17.459 32.258 41.479	8 11 34 78 122 197 257 355 506 781 198 32 13	2.382 6.707 76.269 78.019 154.284 319.763 530.862 953.150 1.799.401 3.943.337 1.504.232 339.370 230.385	1.210 1.292 5.118 11.857 20.561 34.651 47.281 71.079 104.884 163.223 41.248 6.504 2.835
TCTAL	2.934	11.170.679	575.456	2.592	9.898.165	511.748
		PAR	A 1 8 A			
ATE 542.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 2.750.001 A 2.750.000 2.750.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 47.466.000 ACLMA DE 47.466.000	14 18 40 89 166 151 247 353 558 931 275 43 14	4,347 10.332 31.829 91.618 212.682 309.984 501.895 942.301 1.987.043 4.745.187 2.097.607 465.118 214.983 24.769	860 1.354 4.950 5.013 15.681 24.941 30.467 54.897 95.699 210.520 77.674 13.145 3.568	6 7 27 60 122 150 204 300 477 751 214 32 6	1.091 4.120 21.632 61.420 159.012 247.092 423.032 812.368 1.722.004 3.831.774 1.631.037 347.883 93.527	913 1.346 4.274 10.263 20.588 26.929 39.092 60.358 96.506 147.152 39.800 5.822 1.139
TOTAL	2.940	11.639.700	550.916	2.356	9.355.999	454.188
		PER	N A M B U C C			
ATE 542.000 7.81.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.932.000 3.832.001 A 5.000.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 ACI MA CE 47.466.000 ACI MA CE 47.466.000	87 141 273 619 1.076 1.475 1.664 2.213 3.213 4.720 1.272 277 151	25.085 83.363 213.013 621.177 1.386.865 2.443.096 3.501.856 6.040.902 11.618.987 24.169.818 9.848.848 3.110.190 2.882.270 259.779	10.585 14.025 28.988 75.104 163.536 280.134 366.882 560.895 900.443 1.563.633 503.644 109.823 58.078	23 46 124 279 566 A31 984 1.553 2.457 3.426 882 167 74	6.644 26.279 97.169 285.255 738.321 1.397.737 2.109.399 4.334.275 9.952.656 17.592.479 6.806.639 1.838.420 1.375.856 228.465	2.620 5.743 20.527 52.698 111.659 164.713 201.166 327.935 523.044 719.902 182.239 35.085 15.734 285
	17.190	66.205.257	4.636.846	11-414	45.789.549	2.363.157

32 - RENDA BRUTA E ABATIMENTOS DE OESPESAS OM INSTRUCAD E DE JUROS DO SEM, SEJ NOC CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TUTAL POR UNIDADES FEDE-RADAS E REGIDES FISCAIS.

AND 345E 1982, EXT 90101 1483

					TAL F C	V [95 ]. TIL NI. A
CLASSES DE RENOIMENTO DE PRUTO TOTAL		DESPESAS COM I	NSTRUCAC	1110	· · ·	
BRUTO TOTAL (CR\$ 1)	NUMERO DE 1	VALOR	OECLARADO	I HUMER DE I	VAL -	FELARAGE
	OCORRENCIAS	RENDA BRUTA	OECLARADC   ABATIMENTO	1 OCCASES INT 1	FA_A REFA	ANATIVILI
	,	. А & А	G O A S			
ATE 542.000 768.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	15 18 43 77 125 188 196 310 457 817 253 50	3.780 10.436 33.384 79.139 163.694 318.489 418.560 846.300 1.655.294 4.258.415 1.969.663 566.896	1.369 1.073 3.003 7.145 14.450 29.834 38.019 61.412 102.378 221.117 83.244 15.449 6.R56	A 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	1.64% 4.00% 13.462 v0.335 1-7.487 208.534 244.265 624.040 1.215.744 2.009.247 1.173.710 314.615 674.997	1.137 15.5 1
TOTAL	2.579	10.879.756	585.356	1.777	7.617.373	145.52
			EGIAO FISCAL			
ATE 542.000 768.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.006.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.917.000 2.917.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.932.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA 0E 47.466.000	134 150 3 95 8 70 1. 527 2. 052 2. 3 92 3. 2 78 4. 7 65 7. 3 32 2. 039 414 210	38.869 111.989 304.365 875.876 1.964.252 3.457.199 5.008.557 8.904.201 17.169.328 37.526.111 15.735.876 4.622.305 3.891.892 284.567	14.868 17.364 30.262 99.401 215.128 367.168 476.849 746.299 1.205.668 2.202.894 739.653 152.655 71.243	45 70 202 456 992 1.303 1.580 2.436 3.773 5.535 1.471 258	11.802 41.060 158.933 465.030 1.159.505 7.173.133 3.347.559 6.724.735 13.689.806 28.366.874 11.315.119 2.840.299 2.128.766 274.465	5.947 9.218 31.506 8.643 166.408 247.853 311.041 506.600 791.317 1.146.433 294.059 57.416 24.380
TOTAL	25.643	99.895.393	6.348.575	18.139	72.651.044	3.674.687
		8 A H 1				
ATE 542.000 768.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.25c.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.00c.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 ACIMA 0E 47.466.000	182 259 506 862 1.256 1.644 1.866 2.283 3.567 5.955 1.767 352 181	58.215 158.991 405.434 881.369 1.623.369 2.719.266 3.925.755 6.291.112 12.938.823 31.042.063 13.896.238 3.933.205 3.433.089 3.655.551	22.961 28.668 61.476 116.551 197.006 315.980 475.762 606.348 974.810 1.881.690 683.424 142.921 72.718 2.148	61 68 151 257 474 703 921 1.431 2.561 4.555 1.248 239 88	18.863 40.144 118.451 259.664 612.541 1.183.092 1.977.645 4.017.520 9.421.934 23.751.832 9.743.741 2.704.957 1.577.015	R.126 R.980 21.826 42.447 RO.362 177.374 181.498 294.741 545.134 979.982 270.272 51.638 19.288
TOTAL	20.748	81.782.496	5.536.469	12.757	55.497.516	2.634.772
		S E R G	1 P E			
ATE 542.000 542.001 A 768.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	8 12 24 46 93 151 156 243 441 846 178 36	1.861 7.555 18.741 43.771 121.790 242.091 325.168 657.588 1.592.273 4.312.602 1.368.043 409.185 166.699	7 2 R 1. 3 4 9 2. 2 1 4 4. 5 15 11. 0 9 0 21. 4 9 7 25. 4 4 2 45. 4 2 6 94. 8 5 8 1 90. 1 8 9 56. 9 3 0 12. 1 3 6 4. 1 7 4	4 12 17 55 76 119 133 220 416 717 139 24	1.034 6.653 13.040 53.224 100.968 192.763 276.381 594.912 1.528.575 3.653.306 1.064.069 275.115	273 1.734 2.337 9.254 13.315 22.810 24.457 45.484 86.213 149.903 27.271 4.520 1.547
ACIMA DE 47.466.000	2.245	9.267.371	460.574	1.94)	7.871.742	369.321

32 - RENDA BRUTA E ABATIMENTOS DE OFSPESAS COM INSTRUCAD E DE JUROS DO SEH, SEGUNDO CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL POR UNIDADES FECE-FADAS E REGICES EISCAIS.

AND BASE 1982, EXERCICIC 1993

		CESPESAS CLM INS	TPUCAC	JUR 1	S OF SEH ATE CA	CP* 1.000 (CONTINUA)
CLASSES DE RENDIMENTO   BRUTC TUTAL	NO 4540 0E   AUDEC 44700   1		NUMER ) DE	VAL DP 0	DECLARADO	
(CR\$ 1)	DCOPRENCIAS 1	RENDA BRUTA 1	ABATIMENTO	DCDRRENCIAS	RENDA BRUTA	ARAT1 MENTO
		5A REG	IAC FISCAL			
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.000.001 A 1.708.000 1.705.001 A 2.750.000 2.250.001 A 2.717.000 2.250.001 A 2.717.000 3.432.001 A 5.700.000 5.000.001 A 7.711.000 7.911.001 A 15.432.000 11.657.001 A 15.432.000 11.657.001 A 15.432.000 ACIMA OE 47.466.000	15C 271 530 908 1.349 1.755 2.022 2.526 4.008 6.841 1.965 3.88 192	60.076 166.546 424.176 925.140 1.745.159 2.961.359 4.250.923 6.949.700 14.531.097 35.354.665 15.764.231 4.342.390 3.509.788 565.551	23.650 10.017 63.691 121.367 208.006 337.788 455.706 651.775 1.055.664 2.071.880 760.754 155.057 76.893 2.148	65 90 169 312 550 822 1.054 1.651 2.977 5.272 1.397 262 96	19.898 46.798 131.512 312.899 712.610 1.375.845 2.254.029 4.614.633 10.945.510 27.405.138 10.807.810 2.990.072 1.692.589 70.141	8.599 10.714 24.163 51.701 93.677 150.135 205.955 340.226 631.147 1.128.986 297.544 58.258 21.535
TITAL	22.993	91.049.858	5.997.144	14.697	63.369.278	3.023.094
	•	4 1 N A	S GF A A I S (	6A RECIAN F	iscat )	
ATE 542.00 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.32.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.557.000 11.557.001 A 15.522.000 15.322.001 A 47.466.000 ACMA CE 47.466.000	369 514 1.086 1.942 2.855 3.662 3.704 4.667 7.307 12.331 3.765 768 457	114.082 313.476 357.999 1.983.416 3.708.104 6.098.430 7.848.773 12.709.795 26.473.494 63.466.572 29.177.213 8.746.533 8.843.096 1.072.232	44.854 54.478 119.863 231.927 391.310 599.825 595.114 940.604 1.649.793 3.428.793 1.356.818 335.892 195.167 8.56	245 377 977 1.622 2.290 2.847 2.736 1.677 6.420 5.759 502 2772 6	75.515 279.614 694.292 1.641.630 2.946.020 4.674.564 5.711.511 10.077.779 23.331.506 50.161.372 20.934.740 5.736.377 5.276.991 540.583	34.841 51.864 141.299 287.333 416.503 553.679 545.688 765.025 1.379.611 2.032.447 563.210 109.465 61.362
1 ) T A L	43.447	171.410.155	10.010.620	14, 337	132.032.501	6.947.973
		R 1 C	O F JANF1 PG			
ATE 542.000 768.001 A 768.000 1.000.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.708.000 1.700.001 A 2.717.000 2.255.001 A 2.717.000 2.255.001 A 2.717.000 3.832.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.57.000 11.657.001 A 15.22.000 4C1MA CE 47.466.000	627 1.160 2.522 4.707 7.055 9.194 d.564 11.165 16.814 31.747 11.951 2.467 1.869 116	190.307 669.313 1.927.140 4.635.202 8.973.943 15.134.027 13.994.570 30.878.649 61.171.043 165.109.707 92.160.333 32.742.488 36.459.027 6.949.946	75.171 124.211 310.392 6.77.463 1.147.887 1.890.728 2.012.689 2.744.845 4.217.220 9.356.705 4.132.584 1.35.3.112 726.611 44.199	273 320 952 1.809 2.079 4.665 7.916 12.099 22.656 5.173 1.690	58.613 184,981 659.814 1.812.050 3.962.696 7.308.268 9.963.198 10.329.603 44.400.106 119.771.567 64.375.767 10.144.639 17.349.512 1.927.405	29.486 42.478 130.266 302.991 554.618 439.262 923.617 1.432.339 2.562.975 4.741.467 1.61.491 357.001 196.777 7.060
TITAL	110.748	476.989.591	24.417.913	57.842	339.647.227	13.782.625
		· S P 1	4 I T C SANTT			
					5 710	1 623
ATE   542.030   647.001   A   748.000   768.001   A   1.000.000   1.308.001   A   1.000.000   1.308.001   A   1.738.000   1.708.001   A   2.259.000   2.250.001   A   2.259.000   2.250.001   A   3.432.000   3.432.001   A   5.000.001   A   7.411.001   A   11.557.000   7.411.001   A   15.720.001   15.432.001   A   47.466.000   15.432.001   A   47.466.000   15.432.001   A   47.466.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.000   1.4800.	15 14 54 141 276 440 462 667 1.161 1.907 462 78	9, 734 23, 243 74, 435 1-6, 247 357, 179 724, 654 1, 014, 454 1, 935, 723 4, 202, 253 9, 687, 382 3, 494, 615 743, 431 479, 492	1,143 2,075 9,546 14,475 11,600 62,457 81,493 177,194 236,720 470,460 11,203 17,400 7,101	12 35 67 155 221 337 423 593 1.084 1.611 395 54	5,710 21,309 53,711 15',210 28',601 560,270 98'0,240 1.61'4,331 3,984,993 8,196,090 3,017,719 590,732 351,209	2,633 9,552 9,955 75,970 41,492 64,225 83,510 174,079 733,754 335,977 74,414 19,195 6,004
ACIMA LE 41.460.170						

CAPITULO 1 - CONSCLIDACAO OOS INFURME PRE LA CONSCLIDACAO OOS INFURME PRE LA CONSCLIDACAO OOS INFURME PRE LA CONSCRIPCIÓN DE SANCIA CONSTRUCCIÓN DE ABATIMENTOS FE LA CONSTRUCCIÓN DE RENOLMENTO RRUIC TOTAL PCP NE LA ESTE CONOCAS E REGIOES FISCAIS.

AND BASE 1997, EXERCICI ....

					4.A1	The state of the s
1		CESPESAS COM 1	LASTRUCAC	la la	1 17	104 111,
CLASSES OF RENOTMENTO	NUMERO OF					
ICRS 13	NONERO DE		DECLARADO		+ At	Au -
	CCURRENCIAS	RENDA BRUTA	48471 WF %1(	C RRESILA I	4 * A + + * * A	1 41 0 5
		7 A R	EGIAC FISCAL			
			COSAC PISCAL			
ATE 542.000	663	190.011	03.11.	9 40 1	76.1 	
542.001 A 768.000	1.194 2.615 4.850	689.604	43.114 127.036 315.934	761 165 19	٨. ١	
768.001 A 1.000.000	2.615	2.001.636	319.934	19	711,	141.14-
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	4.850 7.331	4.781.449 9.336.122				110.10
1.708.001 A 2.250.000	9.624	15.858.681	1.497.386	7 × 7	1,150,50	1-1.41-
2.250.001 A 2.917.000	9.446	20.009.025	7.0 4.173		1 , 1 = 1 , 4 =	1.15.77
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	11.872 17.977			1 177	4 4 4	1.10.71
5.000.001 A 7.911.000	33.654		9.827.254	*4. *67	10,607,617	
7.911.001 A 11.657.000	12-351	96.654.948		* 5 % **	11. 1.41	1.1411
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	2.955 1.919	33.485.980	1.070.533	1. 144	17.1 - 2 []	
ACIMA DE 47.466.000		36.939.514 6.949.846	731.712 44.199	3.1		
				7/. 4 ()		
TOTAL	116.567	499.780.574	1,4.010.01,	().		1921 2195
		SAC	PAULC 1 PA	RESSA (1 A)		
ATE 542.000	1.139	344.375	151.499	A 1=		
542.001 A 768.000	1.961	1.168.774	74F HT	Lathan	1,11	31.41
768.001 A 1.000.000	4.756 7.824		644.945	. 56. .27; 7.704 .964 1 .632 1 .747 24.3		1
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	11.963		1.944.059	271 7,704 985 1 -632 11 -247 24,3	0. 4.116	
1.708.001 A 2.250.000	16.050	26.832.713	3.131.94*	. O.V.c		
2.250.001 A 2.917.000	16.493	35.224.152 59.861.029	3.574.71.	1 +6 52		
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.300	21.547 31.521		7. 994 74	24,3		
5.000.001 A 7.911.000	53.060	217.958.969				1.111.
7.911.001 A 11.657.000	19.899	158.164.554 68.214.785	7.235.620	1 .974	1-11.	
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	5.959 4.128	80.524.154	1.637.674		7 1 7 1	.0.0
ACIMA DE 47.466.000		19.775.178	1 m. qal	7 .		a ^{to}
TOTAL	194.554	869.592.623	51.471.557	11 . 145	77, 1 , 1	*. * . *
1012	2,000	•				
		э Д Q	A N A			
				1.	10,000	
ATE 542.000	2 C6 2 3 3	60.043	20.128 71.755	11.	1 A. *	
542.001 A 768.000	233	140.329 382.248	50.646	756		2.0
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	4 77 9 3 2	951.865	97.155		1 7.675	
1.308.001 A 1.708.000	1.464	1.971.601		254	, max, 36 , n 4, t + 7	144.48
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	2.010 2.041		170.991	. 75.7	4 5, 1 , 7	1
2.917.001 A 3.832.000	2.485	6.704.302	446.441	1 + 7 3 3	2.0.4.4	11, 40
3.832.001 A 5.000.000	3.454 5.629	12.397.031	1.353.113	4.267	1	21.75
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	1.811	13.917.789	547.771	1, 147		a , 11
11.657.001 A 15.822.000	3 88	4.180.259	115.47	110	1.10 .01	
15.822.001 A 47.466.000	204	3.714.220 827.473		•	1 6. 7	
ACIMA OE 47.466.000			".[96. °E9	1417	. 1	2. 1 .1
TOTAL	21.387	81.407.946				
		C A 11	TA CATAPI "A			
		2 4 1				
ATE 542.000	36	9.327	3.768	7.1 7.0	A. 194 *. 17	
ATE 542.000 542.001 A 768.000	42	25.157	3.771	24	110	1
768.001 A 1.000.000	108	85.21° 211.406	17.696	100	191.2	1,441
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	210 389	497.572	41.963	11"	4 4.=14	4 4 4
1.708.001 A 2.250.000	635	1.036.691	41.271	£ 1.0	1,109,101	10. 41
2.250.001 A 2.917.000	752 1.176	1.561.111	217.149	994	6.1-6.743	
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	1.913	6.735.462	34°.2°¹ 719.°°?	1.704	17,877,841	[80, 130
5.000.001 A 7.911.000	3.055	15.378.757 7.736.710	294.4-2	9 77	4 . 3 . 40 7	***, () (
7.911.001 A 11.657.000	1.022	2.321.999	6C.307	41	1,500,000	14, 11
11.657.001 A 15.922.000 15.822.001 A 47.466.000	114	2.224.720	77.6 A 1.142	1	113.56	
ACIMA DE 47.466.000	9	453.159			1 .417.44.	
7.0.7.4.1	9.670	41.407.038	1.010.650		2417,417	
TOTAL						

CAPITULO 1 - CUNSULIDACAL DOS INFURMES PRESTADOS NOS MODELOS CUMPLETOS (MCT) E SIMPLIFICADOS (MSO) DA DECLARACAD DE RENDIMENTOS - IPPE

32 - RENDA GRUTA E ABATIMENTOS DE DESPESAS COM INSTRUCAD E DE JUROS DO SEM, SEGUNDO CLASSES DE RENDIMENTO GRUTO TOTAL POP UNIDADES FEDE-RADAS E REGIOFS FISCAIS.

ANC RASE 1982, EXERCICIO 1983

					VALOPES EM CH	* 1.000 (CONCLU
CLASSES DE RENDIMENTO		DESPESAS CUM INST		JURTS	OF SEH ATE CP4	250.000
BRUTC TOTAL   (CRS 1)	NU MERO DE			NUMERO DE	VALOP DEC	
100,2 17	CCORPENCIAS I	PENDA BRUTA	ABATIMENTO	CORRENCIAS I	I ATURA ACERS	
		9A 9E31	IAO FISCAL			
ATE 542.000	242	69.370	23.296	157	47.976	19.54
54 2. 001 A 768.000 766.001 A 1.000.000	2 75 5 85	165.486 467.469	25.529 60.071	146 343	89.529 270.259	20.73 51.29
.000.001 A 1.308.300	1.142	1.163.271	114.849	767	776.931	130.34
.308.001 A 1.738.330 .708.001 A 2.250.000	1.853 2.645	2.419.173 4.400.802	215.677 366.662	1.207 1.763	1.564.591 2.916.662	216.40 329.09
.250.301 A 2.917.000	2.793	5.862.292	479.686	1.875	3.909.080	351.69
.917.001 A 3.832.000	3.661	9.834.035	549.510	7.715	7.353.127	538.94
.832.001 A 5.000.000 .000.001 A 7.911.300	5.4C7 8.6E4	19.132.493	1.931.626 2.972.921	4.482 5.786	16.070.811 34.601.006	926.92 1.397.17
.911.001 A 11.657.000	2.833	21.654.491	843.624	2.064	15.779.584	424.24
.657.001 A 15.522.003	557	6.502.256	176.174	364	4.001.922	74.67
AC1MA DE 47.466.000	31.8 22	5.938.941 1.28C.633	91.127 4.557	200	3.834.799 427.720	43.92 1.99
TÜTAL	31.057	122.814.984	6.105.417	22.896	91.638.954	4.515.98
		K 10 GR A	NDE DO SUL E	10A REGIAC F	ISCAL )	
ATE 542.000	267	81.160	25.882	138	41.449	20.65
542.301 A 768.330 768.301 A 1.303.333	4 40 9 C 3	261.600 703.483	4C.748 81.536	294 756	173.381 592.293	40.91 124.40
.000.301 A 1.308.000	1.779	1.767.357	175.243	1.519	1.518.480	260.40
.30s.)01 A 1.736.000	2.850	3.659.461	326.263	2.374	3.009.042	432.47
.708.001 A 2.250.000 .250.001 A 2.317.000	3.517 3.656	5.700.564 7.612.603	48 E . 0 43 59 4 . 5 45	2+697 2 <b>-</b> 702	4.377.437 5.608.032	505.31 519.11
.917.001 A 332.000	4.466	11.739.226	792.956	3.452	9.368.246	703.11
. 432.001 A 5.300.000	5.963	21.148.696	1.178.021	5.235	19.770.055	1.093.29
.000.001 A 7.911.000 .911.001 A 11.657.000	10.125 3.845	51.620.945 29.391.383	2.424.655 1.126.900	9.490 3.057	43.598.557 23.393.360	1.768.66
657.301 A 15.822.300	1.024	11.195.793	311.779	766	8.401.598	167.14
BZZ. CC1 A 47.466.300 AC14A DE 47.466.300	560 36	10.197.579	175.992 13.518	390 23	6.640.972 1.160.200	83.48 5.06
1 7 7 4 4		157.003.053	7.755.988		126.653.107	6.360.52
		BRASI	·			
	2.22	1.000.746	431.213	1.761	501.846	240.14
562-001 A 768-000	3.374	3.137.557	588,014			368.64
542.001 A 765.000 768.001 A 1.J00.000	5.279 11.338	3.137.557 9.224.48+	588.016 1.433.831	7.658 4.420	1.571.713 5.016.040	1.013.64
542.001 A 765.000 768.001 A 1.000.000 000.001 A 1.00.000	5.279 11.338 21.206	3.137.557 9.224.474 21.262.001	588.015 1.433.831 2.740.604	7.658 4.420 13.034	1.571.713 5.016.040 13.130.458	1.013.64
542.001 A 768.000 768.001 A 1.J0J.0J0 000.001 A 1.J0J.0J0 304.001 A 1.7J9.J00	5.279 11.338 21.206 32.960	3.137.557 9.224.494 21.262.001 42.511.224	588.016 1.433.831 2.740.604 4.975.340	7.658 4.420 13.034 20.325	1.571.713 5.016.040 13.130.458 26.149.570	1.013.64 2.246.99 3.699.57
542.001 A 768.000 788.001 A 1.J00.000 000.001 A 1.J08.000 308.001 A 1.709.000 708.001 A 2.250.000	5.279 11.339 21.206 32.960 43.672 45.291	3.137.557 9.224.474 21.262.001	588.015 1.433.831 2.740.604	7.658 4.420 13.034	1.571.713 5.016.040 13.130.458	1.013.64 2.246.99 3.699.57 5.121.61
542.001 A 765.000 768.001 A 1.300.000 900.001 A 1.308.000 304.001 A 1.704.000 705.301 A 2.250.000 259.001 A 2.417.000 917.301 A 3.432.000	5.279 11.338 21.206 32.960 43.672 45.251 57.951	3.137.557 5.224.494 21.262.001 42.511.224 72.433.938 95.842.045 159.098.627	548.015 1.433.831 2.740.604 4.975.380 7.931.099 9.321.534 13.229.343	7.658 4.420 13.034 30.325 24.956 28.897 41.177	1.571.713 5.016.040 13.130.458 26.149.570 44.472.567 62.772.946 113.547.215	1.013.64 2.246.99 3.699.51 5.121.61 5.638.41 8.492.53
542.001 A 764.003 768.001 A 1.300.033 900.001 A 1.39.00 304.001 A 1.79.00 705.001 A 2.250.00 250.001 A 2.917.00 917.001 A 3.432.00 832.001 A 5.303.00	5.279 11.338 21.206 32.960 43.672 45.251 57.551 35.522	3.137.557 5.224.434 21.262.001 42.511.274 72.437.033 95.842.045 159.094.627 311.817.600	548.015 1.433.871 2.740.604 4.075.390 7.931.099 9.321.534 13.229.343 20.810.851	7.658 4.420 12.034 30.325 24.956 24.97 41.177 64.304	1,571,713 5,016,040 13,130,458 26,149,570 44,472,567 62,772,946 113,547,215 248,838,554	1.013.64 2.246.95 3.699.55 5.121.61 5.639.41 8.492.55 14.450.73
542.001 A 764.333 768.001 A 1.300.033 900.301 A 1.39.00 904.001 A 1.794.303 705.001 A 2.250.303 250.001 A 2.432.003 917.001 A 3.432.003 918.001 A 7.411.333	5.279 11.399 21.206 32.960 43.672 45.251 57.551 85.562 149.305	3.137.557 5.224.494 21.262.001 42.511.224 72.433.938 95.842.045 159.098.627	548.016 1.633.891 2.740.609 4.275.330 7.931.099 9.271.534 13.229.143 20.810.351 42.078.623 18.191.753	7.658 4.420 13.034 30.325 24.956 28.897 41.177	1.571.713 5.016.040 13.130.458 26.149.570 44.472.567 62.772.946 113.547.215	1.913.64 2.746.99 3.699.57 5.121.61 5.639.41 8.492.53 14.450.70 23.451.54
542.001 A 764.003 768.001 A 1.30.003 1000.001 A 1.38.00 1004.001 A 1.79.000 7706.001 A 2.250.000 2.550.001 A 2.717.000 117.001 A 3.432.003 118.001 A 7.711.003 118.001 A 11.657.001 118.001 A 15.722.000	5.274 11.389 21.206 32.966 43.672 45.251 57.551 85.562 148.303 51.366	3.137.557 9.224.43- 21.267.001 42.511.274 72.437.938 95.847.045 159.094.627 311.817.600 768.534.74 436.005.691 146.734.417	548.016 1.433.831 2.740.604 4.775.330 7.931.099 9.221.534 13.229.343 20.810.851 42.078.603 18.191.753 4.931.276	7.658 4.470 1°.034 20.325 24.956 26.897 41.177 66.304 117.369 36.441 7.930	1.571.713 5.016.040 13.130.458 26.149.570 44.472.567 60.772.946 113.542.215 248.232.554 587.940.710 284.804.383 99.498.503	1.013.64 2.246.99 3.699.57 5.121.61 5.639.41 8.492.53 14.450.70 23.453.54 7.543.16
5-42-001 A 7-64-000 7-83-001 A 1.00-003 0000.001 A 1.09-000 0000.001 A 1.399.000 250.001 A 2.250.000 250.001 A 2.417-000 317.001 A 3.432.000 832.001 A 7-711.003 -911.001 A 11.657.000 657.001 A 15.422-000	5.274 11.396 21.206 32.96a 43.672 45.251 57.551 35.962 143.305 51.536 12.953 4.222	3.137.557 5.224.494 21.267.001 42.511.274 72.437.933 95.447.045 159.094.627 311.419.600 768.934.574 436.005.691 14c.73.497 156.667.71	588.016 1.633.891 2.760.604 4.075.330 7.931.099 9.271.534 20.810.851 42.079.623 18.191.763 4.931.276	7.658 4.420 1°.034 30.325 26.956 2°.997 41.177 6°.314 117.369 36.441 7.930	1.571.713 5.016.040 13.130.458 26.149.570 44.472.567 60.772.946 113.542.215 248.838.554 982.940.710 284.804.383 99.498.503 78.709.931	1.013.64 2.246.95 3.699.57 5.121.61 5.639.61 8.492.53 14.450.70 23.453.54 7.543.16 1.674.90
5.42.001 A 764.003 768.001 A 1.30.003 1.000.001 A 1.39.00 1.004.001 A 1.704.003 7.404.001 A 2.250.003 2.250.001 A 2.417.003 2.17.001 A 3.432.003 2.17.001 A 5.20.003 1.000.001 A 7.411.003 1.000.001 A 11.257.003	5.274 11.389 21.206 32.966 43.672 45.251 57.551 85.562 148.303 51.366	3.137.557 9.224.43- 21.267.001 42.511.274 72.437.938 95.847.045 159.094.627 311.817.600 768.534.74 436.005.691 146.734.417	548.016 1.433.831 2.740.604 4.275.330 7.331.099 9.321.534 13.229.343 20.810.851 42.978.623 18.191.753 4.931.276 3.164.102 191.400	7.658 4.470 1°.034 20.325 24.956 26.897 41.177 66.304 117.369 36.441 7.930	1.571.713 5.016.040 13.130.458 26.149.570 44.472.567 60.772.946 113.542.215 248.232.554 587.940.710 284.804.383 99.498.503	368.64 1.013.64 2.746.99 3.699.57 5.121.61 5.639.41 8.492.53 14.450.70 23.453.54 7.543.16 1.674.20 912.53 34.26

FONTE : COURDENACHO DE SISTEMA DE INFORMACES COUA MICOFFISCAIS

CAPITULO 1 - CONSOLIDACAO DOS INFORMES PRESTADOS NOS MODEL S (-MPL-1 (M.1) E SIMPLIFICADOS (MSD) DA DECLARACAC DE RINDIMENT 1001

33 - RENDA BRUTA E ABATIMENTO DE REPOAS EXTRADRUTANTA E TOTAL DE ABATIMENTOS LIMITADOS A 40 % DA PEN A BRUTA, SEGUNDO CLASSES DE RENDIMENTO RRUTO 1 TAL POR UNIDADES FEDERACAS E MENDIMENTO RRUTO 1 TAL

AND BASE 1982, EXERGICIO 1983

						-(* -, - × x) - t - (t)
CLASSES DE RENOIMENTO		PEROAS EXTRAOR	DINARIAS	TOTAL OF ARATI	W WINS LIMITE S &	* A 4 * A = T1
BRUTO TOTAL	NUMERO DE 1	VALOR	OECLARAGE	NUMER LE	VAL	F A H A
	OCORRENCIAS	RENDA BRUTA	I ABATIMENTE	OCCRPENCIAS	FENDA HRITA I	医阴茎节 [ 46 1] 中
	,	. 0 1 5	TRITC FEOSA			
ATE 542.000 542.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 ACIMA 0E 47.466.000	- - - - - - - - - - 3 5 5 4 8 8 2 2 1 1 - -	1.438 12.387 6.805 13.314 16.211 40.601 17.475 9.466	47 557 1.798 1.174 483 1.177 153 1.045	0.140 1.733 7.443 2.641 442 160	71.7 [6 65,10] 707,27 [6 405, 647 1. 71.177 1.305,173 1.428, 730 1.63.7 (13,63), 674 34,77, 190 71,172,374 4.651,673 7,505,070 451,571	253.6aa aa.*9 4.17#
TOTAL	3,7	G 0 1				
ATE 542.000 542.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.317.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 7.911.000 5.000.001 A 7.911.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACLMA DE 47.466.000	7 7 6 5 5 3 7 7 5 3 1	6.665 4.804	1.199 1.107 974 913 368 1.714 1.201 2.70	211 244 440 785 1-045 1-172 1-007 1-507 2-077 511 78	66.937 150.329 362.653 802.653 802.781 1.341.237 1.897.061 2.777.956 3.441.461 5.551.031 10.307.387 1.827.957 851.024 903.314 390.89	1 54 2m, 44, 61, 37 m 117.5 5 18.3 15, 244, 50 262, 307 390, 77 m 522, 10 h 870, 81 774, 47 2 30, 5 4 11, 10 m 6, 784
TOTAL	49	67.427	10.197	11.606	12.001.401	2.425.452
		чат	C G P C S S F			
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 1.657.001 A 15.822.000 AELHA CE 47.466.000	- - 1 1 3 4 4 3 1 1		20 370 672 2.350 1.214	26 34 62 137 160 142 221 273 320 607 193 28	7, 044 20,651 40,070 134,265 210,197 100,237 456,497 733,379 1,172,030 3,111,546 1,418,042 265,627 301,257 7,316	15.075 27.613 14.334 51.019
TOTAL	13	33.921	4.592	+2 ⁴⁸	9.139. 77	627.427
, , , , , ,		ч д Т	) ; » ] « S c = 0 0	S _ L		
ATE 542.000 768.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 15.922.000 11.657.001 A 5.222.000 ACIPA CE 47.466.000	1 -6 6 6 3 4 4 4 4 3 1	736 6.203 7.509 5.342 7.727 9.749 13.007 15.757 4.230	1.176 1.615 5.15 1.234 2.044 5.72 3.6	97 115 209 376 423 501 549 549 40 916 789 34	70, 7%, 62, 317 164, 612 346, 534 437, 692 1.158, 729 1.473, 312 2.257, 330 4.433, 037 2.141, 544 5.7, 744 5.8, 144 2.41, 20	4 7 13 4 36 24, 279 58, 123 87, 526 176, 5 176, 5 176, 5 171, 17 152, 3 271, 17 344, 175 174, 953 2, 473 15, 247 1, 165
TGTAL	32	70.263	7.691	4, 73		

33 - RENDA BRUTA E ABATIMENTO DE PEROAS EXTRAOROINARIAS E TOTAL DE ABATIMENTOS LIMITADOS A 50 % OA RENDA BRUTA, SEGUNOO CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL POR UNIDADES FEDERADAS E REGIOES FISCAIS.

## ANO 8ASE 1982, EXERCICIO 1983

		DEPOAS EYTD ADD OLWAD FA			VALORES EM CR\$ 1.000 (CONTINUA) TCTAL DE ABATIMENTOS LIMITADOS A 50 % DA RENDA BRUTA		
CLASSES DE PENDIMENTO							
BRUTG TOTAL (CR\$ 1)	NUMERO DE 1	VALOR DECLA	CADE	NUMERO DE 1	VALUR	DECLARADO	
	OCORRENCIAS	RENOA BRUTA   /	BATIMENTC	OCORRENCIAS	RENOA BRUTA	A8AT1MENTO	
		EXTERI	. R				
ATE 542.000 542.001 A 768.000	<u>-</u>	:	:	34 42	9.894 21.831 21.773 29.609 64.038 98.629 151.618 241.473 303.265 611.183 364.590 117.115 45.721 276.409	4.074 7.184	
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000		-		31 30	21.773 29.609	6.746 6.784	
1.00C.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000		1	_	52 <b>5</b> 9	64.038 98.629	15.130 21.469	
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000		1	- :	72 86	151.618	25.854 44.498	
3.832.001 A 5.000.000	_		_	84	303-265	45.061 45.618	
7-911-001 A 11-657-000	Ξ.	<u> </u>	Ξ.	48	364.590	17.166	
11.657.301 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.003	Ξ.			3	45.721	3.617 2.202	
ACIMA DE 47.466.000	_	•	-	1	276.409	507	
TOTAL	-	-	-	667	2.357.155	245.917	
	-	1A PEGIAO					
ATE 542.000 542.001 A 768.000	7 8	2.770 5.349 7.638 11.438 16.978 24.285 35.210 45.072 48.206 63.569 21.705 9.466	2.450 1.224	448 546	136.185 327.143	40.591 66.977	
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	9	7.638	1.465 2-150	1.014 1.827	802.496	142.981	
1.308.001 A 1.708.000	13	16.978	2.500	2.681	3.461.948	555.679	
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	17	35.210	4.909	3-519	7.402.825	1.081.638	
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	18 14	45.072 48.206	6.771 2.537	4. 346 6. 367	11.853.857 22.866.155	1.503.837 2.316.331	
5.000.001 A 7.911.030 7.911.001 A 11.657.000	13 3	63.569 21.705	1.5 <b>79</b> 158	11.151 3.682	57.474.147 28.054.502	4.890.234 1.911.553	
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	1	9.466	1.045	6 08 268	6.591.650 4.311.471	319.042 138.909	
ACI MA GE 47.466.000	- 120	291.692	- 28, 551	22	1.407.478	12.700	
10141	,	271.072	60.772	3.7.023	2,2000,700,20		
		A C R E					
ATE 542.000 542.001 A 768.000	:	1		1	187 612	. 93 3 33	
768.001 A 1.000.000				1 9	612 900 8-981	33 1.090	
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	-	-	-	10 12	13.471 20.838	2.509 2.208	
2.250.001 A 2.250.000	ī	2.048	100	21	42.311	4.815	
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	Ξ	<u> </u>	1	18 28	45.001 96.076	2.364 5.938	
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000		1	Ξ.	64 30	325.576 223.269	20.945 14.165	
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	_		Ξ.	5 <b>2</b>	55.093 18.838	3.131 1.548	
ACIMA CE 47.466.000	=	-	-	-	-		
TOTAL	1	2 • 048	100	20 <b>2</b>	851.1 <b>5</b> 8	58.849	
		AMAZCN	\ S				
ATE 542.000	-	-		11	3.164 9.321	610 1.389	
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	-		-	15 40	30.065	5.035	
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	- 4	5.379	1.062	77 140	77.462 180.872	12.127 29.543	
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	- 2	- 2.908	160	187 212	311.529 434.699	47.259 55.168	
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	3	7.006	9 20	278 426	741.969 1.523.081	85.377 141.732	
5.000.001 A 7.911.000	4	22.904	664 71	918 344	4.757.863 2.651.266	358.963 146.357	
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	2	14.569	"-	73	805.685	32.786	
15.822.001 A 47.466.000 AC1MA DE 47.466.000	Ī		-	<b>45</b> 5	796.442 173.877	26.466 1.921	
TCTAL	15	52 <b>.7</b> 68	2.877	2.771	12.497.303	944.739	
	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •						

33 - RENOA BRUTA E ABATIMENTO DE PEROAS EXTRAOROINARIAS E TOTAL OE ABATIMENTOS LIMITADOS A 50 % OA RENDA BRUTA, SEGUNOO CLASSES DE RENDIMENTO ŒRUTO TOTAL POR UNIOADES FEDERADAS E REGIDES FISCAIS.

ANO BASE 1982, EXERCICIC 1983

		AIT	D DASE 1482; EXEKCICIC	1483	VALORES EN	C#4 1.700 [CONTIN A)
		PEROAS EXTRAOR	DINARIAS	TOTAL OF ABAT	IMENTOS LIMITADOS	A SO F DA RENDA HRUTA
CLASSES OF RENOIMENTO   8RUTO TOTAL	NUMERO DE 1	VALOR	OECLARADE	I NUMERO DE I	VAL (b)	DECLARAD
{CR\$ 1}			I ABATIMENTO		RENDA BRUTA	ARATINEST
	,					
		PAR	A			
	_					
ATE 542-000 542-001 A 768-000	-	1.557	-	90	17,531 52,756 134,747 426,187 713,390 1,082,278 1,376,097 2,131,295 4,274,881 10,108,970 4,20,443 1,322,190 1,234,307 156,495	1.74A 4.470
768-001 A 1.000-000 1.000-001 A 1.308-000 1.308-001 A 1.708-000	2 3	3.327	530	322	126.187	27. 94 57.712
1.708.001 A 2.250.000	17	12 257	1.064	655	1.082.278	104, 339
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	6 5	13.945 13.282	752 2.926	630 779	1.376.097 2.131.295	1 #7.661 271.762
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	3 9	12.158 46.074	421 1.038	1.189	4.274.881 10.108.979	452.486 865.336
7.911.001 A 11.657.000	5	10.456	1.062	579 125	4.420.443	279.370
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACINA DE 47.466.000	i	10.707	147	81	1.234.307	35.592 1.664
TOTAL	43			7.210	27.301.594	2.523.118
10120	.,	•••				
		д м д	Р А			
ATE 542-000		-	-	1	1 89 4 33	1 A 1 9
542.001 A 768.000			-	1	493	
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	1	1	-	7	1. RAR 9. 842 22.777 22.054 36.343 135.794 301.698 132.559 21.043	2 1 825 3.106
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	1	Ξ.		14	22.772 22.054	3.196
2.917.001 A 3.832.000	1		87	13	36.343 135.794	4.144 10.944
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	2	9.835	157	61 18	301.69A 132.559	16.204 6.458
7.911.001 A 11-657.000 11.657.001 A 15.822.000	1	-	-	2	21-043	367
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	_		-	-		•
TOTAL	3	12.414	2 4 4	167	684.670	45.483
		R O N	0 0 N 1 A			
ATC 5/2 000	_	_	-	3	1.109 2.528	459
ATE 542.000 542.001 A 768.000	-	-		12	10.002	281 1-316
768-001 A 1-000-000 1-000-001 A 1-308-000	Ξ.	_	-	15 26	16.181	2.320 4.128
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	-	2.301	138	46		9.014 11.259
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	$\frac{1}{1}$	3.458	589	5.7	145.162 287.609	13.582 21.627
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000				107	538.874 322.233	32.796 19.502
7.911.001 A 11-657-000 11.657.001 A 15-822.000	3 -	14.177		11	121.623	1.226 7.537
15.822.001 A 47.466.000 ACINA DE 47.466.000	-			i	10.429	450
TOTAL	5	19.937	3.572	460	1.700.051	127.306
		ROR	A 1 H A			
				2	593	269
ATE 542.000 542.001 A 768.000	-		-	2	1,284	66
768.001 A 1.000.000	-		-	3 6	792 2.910 4.067	377 1.025
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	-	:		10	15.731 8.064	2.664 1.140
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	1	-	-	16	41.539	4.177
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	:	6.905	238	19 25	61.677	5.603 10.293
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	1 -	**		3 -	19.846	455
11.657.001 A 15.822.000	1	1	-	1	3, #95	73
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	-	-	238	91	200.596	27.148
TOTAL	1	6.905	(30			

#### CAPITULO 1 - CONSOLIDAÇÃO DOS INFORMES PRESTADOS NOS MODELOS COMPLETOS (MCT) E SIMPLIFICADOS (MSO) DA DECLARAÇÃO DE RENDIMENTOS - 1PPF

33 - RENOA BRUTA E ABATIMENTO DE PERDAS EXTRAOROINARIAS E TOTAL DE ABATIMENTOS LIMITADOS A 50 % OA RENOA BRUTA, SEGUNDO CLASSES DE RENOIMENTO BRUTO TOTAL POR UNIDADES PEDERADAS E REGIDES FISCAIS.

### ANO 8ASE 1982, EXERCICIO 1983

		PERDAS EXTRAORO	DINARIAS	TOTAL DE ABAT	LMENTOS LIMITADOS A	R\$ 1.000 (CONTINUA) 50 % DA RENDA BRUTA
CLASSES DE RENDIMENTO   BRUTO TOTAL				NUMERO DE   VALOR DECLARADO		
(CR\$ 1)	j-	RENDA BRUTA		OCDRRENCIAS	RENDA BRUTA	
		2A F	EGIAO FISCAL			
ATE 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 11.657.000 A 15.822.000 11.657.000 A 15.822.000 A 7.466.000	- - 2 3 5 7 10 9 4 16 10 1		210 530 1.068 1.064 1.150 3.933 1.010 2.098 3.978 2.780	82 113 227 428 731 924 921 1.161 1.784 3.149 1.018 216	22.776 66.987 176.100 433.613 959.573 1.527.554 1.925.749 3.141.311 6.379.122 16.158.493 7.769.619 2.325.644 2.104.934	7.241 11.331 28.490 68.829 142.371 219.956 263.235 380.409 6.39.333 1.304.531 484.961 100.705 66.210
AC1MA DE 47.466.000	68	259.639	17.973	13	340.802 43.332.283	4.035 3.721.645
10111		257.037	11.713	10.701	43.332.203	3.121.043
		MAR	ANHAO			
ATE 542.000 768.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.4917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.711.001 A 11.657.000 11.657.001 A 5.822.000 11.652.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	- - - 3 3 3 - 1 1 1 1	1.046 4.862 6.151 - 1.924 5.644 7.899 11.267	275 275 1.376 102 300 33 373 1.280	14 20 82 113 157 203 242 296 420 731 230 44	4.557 12.053 63.590 113.101 205.968 325.541 496.004 780.654 1.473.991 3.738.281 1.733.561 486.798 348.475	1.088 1.935 8.178 16.613 29.115 40.475 67.401 81.433 139.807 289.779 102.477 19.449 9.839
TOTAL	12	51.902	4.464	2.571	9.782.580	807.596
		P 1 A	U 1			
ATE 542.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 15.822.000 11.657.001 A 15.822.000 ACIMA DE 47.466.000	1 2 1 1 3 - 1 - 1 1 1 1 1 1	921 1.964 1.233 1.484 5.770 3.551 - 9.532	 78 200 20 89 433  20  628	9 18 38 71 127 180 198 239 428 592 151 26	2.350 10.871 28.541 71.938 160.101 291.670 406.597 630.803 1.543.588 3.020.842 1.151.620 274.170 160.579	433 1.581 3.277 9.971 21.500 35.684 50.334 71.755 158.588 242.480 73.783 13.761 5.474
TOTAL	10	24.456	1-470	2.087	7.753.676	688.646
		CEA	R A			
ATE 542-000 768-001 A 1-080-000 1.000.001 A 1.308-000 1.308-001 A 1.708-000 1.708-001 A 2-250-000 2-250-001 A 2-917-000 2-817-001 A 3.832-000 3.832-001 A 5.000-000 7-911-001 A 11-657-000 11-657-001 A 15-822-000	1 3 3 6 2 4 4	745 3.034 3.666 4.552 12.174 5.777 15.433 20.313	100 355 322 187 1.136 149 447 428	59 94 257 493 745 956 1.007 1.273 1.894 3.111 918 164	16.941 56.020 198.940 491.062 948.506 1.546.709 2.088.719 3.422.271 6.802.567 15.920.354 7.045.408 1.777.963 1.573.977	4.556 8.586 27.687 71.609 136.150 230.153 291.797 423.356 731.793 1.368.719 468.442 74.569 37.094
AC1MA DE 47.466.000	-	-	-	-	41 820 443	2 074 510
TCTAL	26	65.697	3.127	11.060	41.889.442	3.874.519

CAPITULD 1 - CONSOLIDAÇÃO DOS INFORMES PRESTADOS NOS MOMELOS COMPLOS (M.1)

E SIMPLIFICADOS (MSO) DA DECLARALAL DE REVIENTE (M.1)

33 - RENDA BRUTA E ABATIMENTO DE PERDAS EXTRAMBULVANTAS
E TOTAL DE ABATIMENTOS LIMITADOS A SO TO DA REVIA
BRUTA, SEGUNDO CLASSES DE RENDIMENT BRUTO TOTAL
POR UNIDADES FEDERAÇAS E PEDI ES FISCALS.

AND BASE 1982, EXEFCT 1/ 1983

| CLASSES DE RENDIMENTO   PEROAS EXTRACROINARIAS   I TOTAL ARATIM Nº LEMIA S A 7 PEROAS EXTRACROINARIAS   I TOTAL ARATIM Nº LEMIA S A 7 PEROAS EXTRACROPARIAS   VALOR DECLARADO   NUMERO DE    1                                                  |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------|
| BRUTO TOTAL   NUMERO DE   VALOR DECLARADO   NUMERO E   VALOR DECLARADO   NUMERO DE   VALOR DECLARADO   NUMERO E   VALOR DECLARADO   VALOR DECLA |                                                    |
| CORRENCIAS   RENOA BRUTA   ABATIMENTO   CORNILA   ON A B TA 1 ABATIMENTO   CORNILA   CORNILA   ON A B TA 1 ABATIMENTO   CORNILA   CORNILA   CORNILA   CORNIL |                                                    |
| - Tooling of Action Order   Action of Action o | 4 . 5                                              |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                                                    |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                                                    |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                                                    |
| 3A 9FGIAC FISCAL                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |                                                    |
| ATC 513 000                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | A 375                                              |
| ATE 542.000                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | 17.134                                             |
| 768.001 A 1.000.000 2 1.666 178 377 291.072<br>1.000.001 A 1.308.000 6 6.045 830 677 676.102<br>1.308.001 A 1.708.000 4 4.899 342 1.029 1.314.575                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 14.195                                             |
| 1.308.001 A 1.708.000 4 4.899 142 1.029 1.118.579                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 196.766                                            |
| 1.708.001 A 2.250.000 7 10.899 1.001 1.339 2.161.971 2.250.001 A 2.917.000 12 24.075 2.946 1.467 2.991.127                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | 409.531                                            |
| 1.308.001 A 1.708.000 4 4.899 142 1.029 1.114.579 1.708.001 A 2.250.000 7 10.899 1.001 1.339 2.161.921 2.250.001 A 2.917.000 12 24.075 2.946 1.447 2.991.327 2.917.001 A 3.832.000 2 5.777 149 1.000 4.013.779 3.832.001 A 5.000.000 6 20.909 569 2.742 9.827.140                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 1.030.189                                          |
| 3.832.001 A 5.000.000 6 20.907 707 107 107 107 107 107 107 107 107 1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 1.900.980                                          |
| 7.911.001 A 11.657.000 1 (3.699 1.001 234 2.438.911 1.657.001 A 15.822.000 2 20.799 1.001 234 2.438.911                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 107.400                                            |
| 768.001 A 1.000.000 2 1.666 178 377 391.077 1.000.001 A 1.308.000 6 6.045 830 677 676.102 1.308.001 A 1.708.000 4 4.899 342 1.029 1.114.579 1.708.001 A 2.250.000 7 10.899 1.001 1.339 2.163.971 2.250.001 A 2.917.000 12 24.075 2.946 1.447 2.991.177 2.917.001 A 3.832.000 2 5.777 149 1.408 4.433.779 3.832.001 A 5.000.000 6 20.997 569 7.742 9.827.146 5.000.001 A 7.911.000 5 25.957 778 4.44 22.679.478 7.911.001 A 11.657.000 1 7.899 33 1.799 9.930.597 11.657.001 A 15.822.000 2 20.799 1.001 234 2.538.933 11.657.001 A 15.822.000 1 13.106 1.230 118 2.083.037                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | 77.64.11                                           |
| TOTAL 48 142.055 9.061 15.718 49.425.698                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | 5.377.751                                          |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                                                    |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                                                    |
| R 1 O G R A N O E O G N C R T E                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                                                    |
| ATE 542.000 23 7.706  542.001 A 768.000 79 17.458  768.001 A 1.000.000 73 55.771  1.000.001 A 1.308.000 149 147.212  1.308.001 A 1.708.000 - 217 273.560  1.708.001 A 2.250.000 2 2.924 404 331 530.925  1.708.001 A 2.250.000 376 762.449  2.250.001 A 2.917.000 491 1.303.953  2.917.001 A 3.832.000 644 2.277.867  3.832.001 A 5.000.000 644 2.277.867  3.832.001 A 7.911.000 2 10.218 91 987 4.957.241  7.911.001 A 11.657.000 53 569.114  11.657.001 A 15.822.000 21 337.274                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 2.449                                              |
| ATE 542.000 - 29 17.458 542.001 A 768.000 - 29 17.458                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 7.523                                              |
| 768.001 A 1.000.000 - 149 147.212<br>1.000.001 A 1.308.000 - 217 273.569                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | 20.612                                             |
| 1.308.001 A 1.708.000<br>1.708.001 A 2.250.000<br>2 2.924<br>404 331 530.925                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | 71.242                                             |
| 1.708.001 A 2.250.000 2 2.924 - 374 762.449 2.250.001 A 2.917.000 - 491 1.373.953                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 94.370                                             |
| 2.917.001 A 3.832.000 - 644 2.277.867<br>3.832.001 A 5.000.000 - 937 4.957.241                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 146.884<br>221.535<br>392.437                      |
| 5.000.001 A 7.911.000 2 10.218 - 272 2.075.179 7.911.001 A 11.657.000 - 53 569.114                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 127.308                                            |
| 11.657.001 A 15.822.000 - 53 504.114 317.774                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | 27.291                                             |
| 15.822.001 A 47.466.000 - ACIMA DE 47.466.000 -                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | •                                                  |
| TOTAL 4 13.143 496 3.664 13.310.687                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 1.167.469                                          |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                                                    |
| PARALSA  ATE 542.000                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |                                                    |
| ATE 542.000 21 7.556<br>- 30 17.224                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 1.709<br>2.707<br>9.791                            |
| 542-001 A 768-000 - 78 61-759                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | 9.791                                              |
| 768.001 A 1.000.000 - 2.558 970 143 143.719 1.000.001 A 1.308.000 3 2.558 120 240 303.111                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | 41.793                                             |
| 768.001 A 1.000.000 - 9.558 9.0 143 143.719 1.000.001 A 1.308.000 3 1.276 120 240 333.111 1.308.001 A 1.708.000 1 - 260 421.294 1.708.001 A 2.250.001 A 2.250.000 1 2.014 300 340 639.078 2.250.001 A 2.917.000 1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 55.915<br>73.936                                   |
| 2.250.001 A 2.917.000 1 2.014                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | 73-936<br>123-906<br>210-379<br>345-473<br>133-654 |
| 2.917.001 A 3.832.000 1 1.764 120 670 2.3763.374 3.832.001 A 5.000.000 1 1.764 188 1.039 5.294.056 3.000.001 A 7.911.000 2 8.134 312 2.397.279                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 345.473<br>133.654                                 |
| 5.000.001 A 7.911.000 2 8.134 = 312 2.397.279<br>7.911.001 A 11.657.000 = 53 586.165                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 27.641                                             |
| 11.657.001 A 15.822.000 - 16 242.554<br>15.822.001 A 47.466.000 - 1 24.769                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | 5-212<br>596                                       |
| ACIMA DE 47.466.000                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 1.083.219                                          |
| T C T A L 8 15.749 1.548 3.645 13.728.4900                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |                                                    |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                                                    |
| PERNAMBUCC                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | 9.330                                              |
| - 119 35.966<br>ATE 542.000 229 134.157<br>- 418 322.388                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | 21.398                                             |
| 542.001 A 768.000 4 3.382 627 41R 322.388                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | 53.778<br>135.869                                  |
| 1.000.001 A 1.308.000 2 1.314 1.479 1.388 1.77/2.865                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 247.743                                            |
| 1.308.001 A 1.708.000 7 12.635 1.243 1.931 4.034.3A0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 601.479                                            |
| 2.250.001 A 2.917.000 4 11.457 1589 3.644 13.163.169                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 1.500.930                                          |
| 2-917.001 A 3-322-000 6 19-402 5-326 6-206 26-809.602 3-832-001 A 5-300-000 4 31.333 5-326 1-460 11-142,830                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | 2.452.517<br>771.682                               |
| 5.000.001 A 7-911.000 3 24.908 1.00 313 3.503.645 7.911.001 A 1.657.000 3 1.0010 4.578 313 3.503.645                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 178.179                                            |
| 11.657.001 A 15.822.000 1 629.062                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 3.751                                              |
| ACIMA DE 47.466.000 18.116 20.093 75.605.662                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | 7.520.854                                          |
| T C T A L 43 130.833                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |                                                    |

CAPITULO 1 - CONSOLIDAÇÃO DOS INFORMES PRESTADOS NOS MODELES COMPLETOS (MCT) E SIMPLIFICADOS IMSO) DA DECLARAÇÃO DE RENDIMENTOS - IRPF

33 - RENOA BRUTA E ABATIMENTO DE PEROAS EXTRAORDINARIAS E TOTAL DE ABATIMENTOS LIMITADOS A 50 % DA RENDA BRUTA, SEGUNDO CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL POR UNIDADES FEDERADAS E REGIDES FISCAIS.

ANO 8ASE 1982, EXERCICIO 1983

		ANU 6A	2F 1485, EXEKCICIO		VALORES EM	CR\$ 1.000 (CONTINUA)
CLASSES DE RENOIMENTO		PEROAS EXTRAOROINA	RIAS	TCTAL OF ABATI	MENTOS LIMITADOS	50 % DA RENDA BRUTA
BRUTO TOTAL (CR\$ 1)	NUMERO OE 1	VALOR OF	CLARAOC	NUMERO DE	VALOR (	DECL ARADO
	OCORRENCIAS I	RENDA BRUTA	ABATI MENTC	OCORRENCIAS I	RENOA BRUTA	ABATTMENTO
		A L A G O	A S			
ATE 542.000	_	_	_	25	6.800	1.692
542-001 A 768-000 768-001 A 1-000-000	_	_	1	30 65	17.959 50.764	2.471 5.330
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	1	1.205	250	115 174	118.432 227.973	15.544 30.195
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	-		- - 220	241 258	402.075 542.532	56.805 68.582 115.583
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	1 1 4	1.675 3.241 20.251	186 15-750	383 518 926	1.033.429 1.866.607 4.816.236	179.838 375.909
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000		-	154750	295 64	2.307.171 736.689	134-699 29-251
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	Ξ.	Ξ.	1	40 1	789.307 48.899	21.165 120
TOTAL	7	26.373	16.406	3.135	12.964.877	1.037.190
		4A REGI	AO FISCAL			
ATE 542.000	-	_		188 318	58.028 186.800	15.182 29.091
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	4	3-382 5-078	627 1-320	634 1.275	490.684 1.277.173	77.156 192.647
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	7 9	9.351 15.560	1.599 I.648	2.019 2.637	2.581.510 4.324.187	400.524 653.986
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	5 5	9.428 13.132	711 1.030	2.903 3.857	6.028.432 10.397.704	838.369 1.312.627
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	8 14	24.408 69.939	1.895 21.356	5.476 8.158	19.666.237 41.667.136	2.112.683 3.606.308
7.911.001 A 11.657.000 1.657.001 A 15.822.000 5.822.001 A 47.466.000	3 1	24.908 10.910	1.800 4.578	2.319 483 260	17-922-461 5-393-615 4-912-987	1.167.345 257.354 147.999
ACIMA DE 47.466.000	-	-	-	10	702.731	4.457
TOTAL	62	186.099	36.567	30.537	115.609.689	10.815.734
		8 A H I A				
ATE 542.000 542.001 A 768.000	2	267	2-650	280 391	92.216 236.427	23.783 39.285
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	2 3	1.657 2.907	26 <b>7</b> 263	732 1-122	579.217 1.133.114	90.741 168.527
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	8	11.613 6.571	1.796 495	1.582 1.993	2.028.259 3.281.090	297.384 466.755
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	8 15	15.446 40.590	2.112 3.373	2-185 2-689	4.566.899 7.367.560	645.983 952.889
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	11 16	36.820 82.965	4.101 8.198	4-161 6-884	15.049.937 35.521.416 15.573.089	1.598.692 3.041.404 1.045.250
7.911.001 A 11.657.000 1.657.001 A 15.822.000	2	15.928	3.750	2.003 405 221	4.543.985 4.040.390	223.265 116.909
5-822-001 A 47-466-000 ACIMA OE 47-466-000	-	-	-	14	1.084.115	4.687
TCTAL	71	214-769	27.008	24.662	95.097.721	8.715.561
		SERGI	ΡE			
				14	4 534	. 935
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	1	273	612	16 26 45	4.534 15.667 34.430	3.308 4.855
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	:	1	Ξ.	102 146	94.543 185.981	15.400 26.545
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	- 2	4.137	- 195	222 226	352.992 459.592	47-656 54-987
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	2	4.925 3.908	370 20	320 547	848.763 1.968.965	97.6 <b>99</b> 179.991
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	1 -	4.109	460	999 213	5.079.051 1.648.296	362.559 95.891 21.637
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	=		-	43 13	483.915 19 <b>5.</b> 915	7.339
ACIMA OE 47.466.000	-	-	-			

1-657

2.918

11.372.651

918.808

7 17.353

TOTAL

CAPITULO 1 - CONSCILIDACAD DOS INFORMES PRESTADOS NO MODEL E MADEL E SUMPLIFICADOS IMSOL DA DECLARADA DE NO MODEL E SUMPLIFICADOS IMSOL DA DECLARADA DE NORMENTA E ABATIMENTO DE RENDAS ELTRACE NUMBERO E TOTAL DE ABATIMENTOS LIMITADOS A 50 % 2 96%, A BRUTA, SEGUNDO CLASSES DE MONDO MATINEMATO TAL POR UNIDADES FEDERADAS E PEGILES FISCALS.

AND BASE 1992, EXERCICIO 1981

CLASSIS   CLAS	***************************************						CRS 1.000 (CONTINUAL
### SATION OF THE PROPERTY OF	CLASSES DE RENDIMENTO	P	CROAS EXTRAORD	INARIAS	TETAL TE ARAT	IN ST S LIMITAN S	A K F A R NOA SPUTA
54 RESIAC FISCAL  547,001 A 161,000 2 2 221 77 74,000 755 74,001 75,000 755 75,001 A 161,000 2 1 271 77,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000	BRUTO TOTAL	NUMERO DE I	VALOR	DECLARADO	\ 4FR 0E	VAt u	FCL 48 A
54 RESIAC FISCAL  547,001 A 161,000 2 2 221 77 74,000 755 74,001 75,000 755 75,001 A 161,000 2 1 271 77,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000 75,000		CCORRENC145	RENDA BRUTA	1 ABATIMENTO	OCCARENCIAL I	P NA ARITA	ARATEM AT
A16 542-000   2   267   7.050   796   79.751   7.151   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200		٠,					
A16 542-000   2   267   7.050   796   79.751   7.151   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200							
TOTAL 78 232.123 26.66 27.50 100.47.177 9.58.100  ***THAS GERAIS 164 ***EGIAO FISCAL 1**  ***THAS GERAIS 164 ***EGIAO FISCAL 1			5A R	EGIAC FISCAL			
TOTAL 78 232.123 26.66 27.50 100.47.177 9.58.100  ***THAS GERAIS 164 ***EGIAO FISCAL 1**  ***THAS GERAIS 164 ***EGIAO FISCAL 1	ATE 542 000	2					
TOTAL 78 232.123 26.66 27.50 100.47.177 9.58.100  ***THAS GERAIS 164 ***EGIAO FISCAL 1**  ***THAS GERAIS 164 ***EGIAO FISCAL 1	542.001 A 768.000	1	273	612	417	757.095	24.714 42.59 t
TOTAL 78 232.123 26.66 27.50 100.47.177 9.58.100  ***THAS GERAIS 164 ***EGIAO FISCAL 1**  ***THAS GERAIS 164 ***EGIAO FISCAL 1	1.000.001 A 1.308.000	3	2.907	263	1.224	1-727-61	94.595 183.327
TOTAL 78 232.123 26.66 27.50 100.47.177 9.58.100  ***THAS GERAIS 164 ***EGIAO FISCAL 1**  ***THAS GERAIS 164 ***EGIAO FISCAL 1		8	11-613	1.796	1.724	2.214.241 1.634.081	323. 127 514.412
TOTAL 78 232.123 26.66 27.50 100.47.177 9.58.100  ***THAS GERAIS 164 ***EGIAO FISCAL 1**  ***THAS GERAIS 164 ***EGIAO FISCAL 1	2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	10 17	19.583 45.516	2.307	7.411 3.009	5-026-491	700.970
TOTAL 78 232.123 26.66 27.50 100.47.177 9.58.100  ***THAS GERAIS 164 ***EGIAO FISCAL 1**  ***THAS GERAIS 164 ***EGIAO FISCAL 1	3.832.001 A 5.000.000	12	40.729	4.121	4.708	17.014.904	1.770.684
TOTAL 78 232.123 26.66 27.50 100.47.177 9.58.100  ***THAS GERAIS 164 ***EGIAO FISCAL 1**  ***THAS GERAIS 164 ***EGIAO FISCAL 1	7.911.001 A 11.657.000	2	15.928	3.750	2.216	17.221.385	1.141.142
TOTAL 78 232.123 26.66 27.50 100.47.177 9.58.100  ***THAS GERAIS 164 ***EGIAO FISCAL 1**  ***THAS GERAIS 164 ***EGIAO FISCAL 1	15.822.001 A 47.400.000			-	234	5.077.90 4.236.305	244.901 124.248
TOTAL 78 232.123 26.66 27.50 100.47.177 9.58.100  ***THAS GERAIS 164 ***EGIAO FISCAL 1**  ***THAS GERAIS 164 ***EGIAO FISCAL 1	AC1MA DE 47.466.000			-	14	1.084.115	4 . 6 14 7
11.657.001 A 15.822.000 1 10.466 2 10.466 2 16.1714.487 36.487 21.133  F O T A L 108 292.670 22.541 57.828 710.798.073 18.390.144  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 E 1 E 1 E 1 E 1 E 1 E 1 E 1 E 1 E	TOJAL	78	232.123	28.646	27.540	106.479.377	7.634.369
11.657.001 A 15.822.000 1 10.466 2 10.466 2 16.1714.487 36.487 21.133  F O T A L 108 292.670 22.541 57.828 710.798.073 18.390.144  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 E 1 E 1 E 1 E 1 E 1 E 1 E 1 E 1 E			M 1 N	AS GERAIS 1	6A REGIAO	FISCAL 1	
11.657.001 A 15.822.000 1 10.466 2 10.466 2 16.1714.487 36.487 21.133  F O T A L 108 292.670 22.541 57.828 710.798.073 18.390.144  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 E 1 E 1 E 1 E 1 E 1 E 1 E 1 E 1 E	,*** ***	,	053	101	7.71	749 497	40.747
11.657.001 A 15.822.000 1 10.466 2 10.466 2 16.1714.487 36.487 21.133  F O T A L 108 292.670 22.541 57.828 710.798.073 18.390.144  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 E 1 E 1 E 1 E 1 E 1 E 1 E 1 E 1 E	542.001 A 768.000	=	-	724	1.075	650.999	113.455
11.657.001 A 15.822.000 1 10.466 2 10.466 2 16.1714.487 36.487 21.133  F O T A L 108 292.670 22.541 57.828 710.798.073 18.390.144  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 E 1 E 1 E 1 E 1 E 1 E 1 E 1 E 1 E	1.000-001 A 1.308.000	8	8.915	2.451	3.400	3.433.751	546 284
11.657.001 A 15.822.000 1 10.466 2 10.466 2 16.1714.487 36.487 21.133  F O T A L 108 292.670 22.541 57.828 710.798.073 18.390.144  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 E 1 E 1 E 1 E 1 E 1 E 1 E 1 E 1 E	1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	12 16	14.945 25.973	1.942 3.942	5.336	5.838.199 8.724.501	1.212.896
11.657.001 A 15.822.000 1 10.466 2 10.466 2 16.1714.487 36.487 21.133  F O T A L 108 292.670 22.541 57.828 710.798.073 18.390.144  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 E 1 E 1 E 1 E 1 E 1 E 1 E 1 E 1 E	2.250.001 A 2.917.000	20	41.363	3.294 2.885	6.020 6.044	10.439.149	1.317.057
11.657.001 A 15.822.000 1 10.466 2 10.466 2 16.1714.487 36.487 21.133  F O T A L 108 292.670 22.541 57.828 710.798.073 18.390.144  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 E 1 E 1 E 1 E 1 E 1 E 1 E 1 E 1 E	3.832.001 A 5.000.000	10	35.669	2.984	9.212	33-117-293	3.199.356
11.657.001 A 15.822.000 1 10.466 2 10.466 2 16.1714.487 36.487 21.133  F O T A L 108 292.670 22.541 57.828 710.798.073 18.390.144  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 E 1 0 0  R 1 0 0 E J A N E 1 E 1 E 1 E 1 E 1 E 1 E 1 E 1 E 1 E	7.911.001 A 11.657.000	2	17.513	1.937	4.356	33.693.280	2.190.344
### TO TAL 108 292.670 22.541 57.828 710.748.073 18.390.144  #### Read of Communication	11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	1 -	10.464	9 -	566	11.019.583	364.874
### \$42.000   \$\frac{\text{ATE}}{542.000}	ALIMA UE 41-400-000			-	29	1.634.644	21.333
ATE \$42.000 3 4644 431 1.086 123.000 74.864  \$42.001 A 768.000 5 2.730 133 1.848 1.054.803 140.500  \$768.001 A 1.000.000 8 5.835 613 1.760 2.454.301 170.500  \$1.000.001 A 1.308.000 20 18.726 1.814 6.603 2.454.301 472.833  \$1.000.001 A 1.708.000 25 43.375 5.830 11.809 12.144.201 2.461.156  \$1.708.001 A 2.250.000 34 54.966 5.830 11.609 12.144.201 2.461.156  \$2.250.001 A 2.250.000 35 72.183 4.476 11.887 180.072.289 4.437.960  \$2.250.001 A 2.382.000 35 72.183 4.476 11.887 180.072.289 4.437.960  \$2.250.001 A 3.832.000 35 94.003 33.152 26.870 75.664.867 7.191.134  \$3.832.001 A 5.000.000 43 1.66.305 18.158 36.857 701.744.748 15.105.167  \$5.000.001 A 7.911.000 57 466.335 18.158 36.857 701.744.748 15.105.167  \$7.911.001 A 11.657.000 27 176.601 2077 5.711 41.78.299 1.624.748  \$15.832.001 A 5.822.000 2 36.556 2.203 1.571 40.347.129 1.624.748  \$15.832.001 A 768.000 2 36.556 2.203 1.571 40.347.129 1.204.748  \$15.832.001 A 1.000.000 1 1.000 1 1.000 1 1.000 1 1.000.001 1 1.000.001 1 1.000.001 1 1.000.001 1 1.000.001 1 1.000.001 1 1.000.001 1 1.000.001 1 1.000.001 1 1.000.001 1 1.000.001 1 1.000.001 1 1.000.001 1 1.000.001 1 1.000.001 1 1.000.001 1 1.000.001 1 1.000.001 1 1.000.001 1 1.000.001 1 1.000.001 1 1.000.001 1 1.000.001 1 1.000.001 1 1.000.001 1 1.000.001 1 1.000.001 1 1.000.001 1 1.000.001 1 1.000.001 1 1.000.001 1 1.000.001 1 1.000.001 1 1.000.001 1 1.000.001 1 1.000.001 1 1.000.001 1 1.000.001 1 1.000.001 1 1.000.001 1 1.000.001 1 1.000.001 1 1.000.001 1 1.000.001 1 1.000.001 1 1.000.001 1 1.000.001 1 1.000.001 1 1.000.001 1 1.000.001 1 1.000.001 1 1.000.001 1 1.000.001 1 1.000.001 1 1.000.001 1 1.000.001 1 1.000.001 1 1.000.001 1 1.000.001 1 1.000.001 1 1.000.001 1 1.000.001 1 1.000.001 1 1.000.001 1 1.000.001 1 1.000.001 1 1.000.001 1 1.000.001 1 1.000.001 1 1.000.001 1 1.000.001 1 1.000.001 1 1.000.001 1 1.000.001 1 1.000.001 1 1.000.001 1 1.000.001 1 1.000.001 1 1.000.001 1 1.000.001 1 1.000.001 1 1.000.001 1 1.000.001 1 1.000.001 1 1.000.001 1 1.000.001 1 1.000.001 1 1.000.001 1 1.000.001 1 1.000.001 1 1.000.0	TOTAL	1 08	292.670	22.541	7/*528	210.144.073	12 - 240 - 144
ACEMA OE 47.466.000  T O F A L  341  1.169.024  A7.742  140.707  600.816.165  45.594.007  E S P 1 R 1 T O S A N T   E S P 1 R 1 T O S A N T   ATE 542.000  ATE 542.000  ATE 542.000  A 768.000  B898  B898  B853  B898  B853  B885  B886  B885  B886  B887  B887  B887  B887  B887  B888  B887  B888  B887  B888  B887  B888  B887  B888  B888  B887  B888			R 1 0	OE JANEIRO			
ACEMA OE 47.466.000  T O F A L  341  1.169.024  A7.742  140.707  600.816.165  45.594.007  E S P 1 R 1 T O S A N T   E S P 1 R 1 T O S A N T   ATE 542.000  ATE 542.000  ATE 542.000  A 768.000  B898  B898  B853  B898  B853  B885  B886  B885  B886  B887  B887  B887  B887  B887  B888  B887  B888  B887  B888  B887  B888  B887  B888  B888  B887  B888			4.6.4	431	1.086	323.000	78.854
ACEMA OE 47.466.000  T O F A L  341  1.169.024  A7.742  140.707  600.816.165  45.594.007  E S P 1 R 1 T O S A N T   E S P 1 R 1 T O S A N T   ATE 542.000  ATE 542.000  ATE 542.000  A 768.000  B898  B898  B853  B898  B853  B885  B886  B885  B886  B887  B887  B887  B887  B887  B888  B887  B888  B887  B888  B887  B888  B887  B888  B888  B887  B888	\$42.001 A 768.000	5	2.730	393	1.848	1.055.843	190.350
ACEMA OE 47.466.000  T O F A L  341  1.169.024  A7.742  140.707  600.816.165  45.594.007  E S P 1 R 1 T O S A N T   E S P 1 R 1 T O S A N T   ATE 542.000  ATE 542.000  ATE 542.000  A 768.000  B898  B898  B853  B898  B853  B885  B886  B885  B886  B887  B887  B887  B887  B887  B888  B887  B888  B887  B888  B887  B888  B887  B888  B888  B887  B888	768-001 A 1-000-000 1-000-001 A 1-308-000	8 20	18.726	1.814	6.673	4.544.827	1.000.478
ACEMA OE 47.466.000  T O F A L  341  1.169.024  A7.742  140.707  600.816.165  45.594.007  E S P 1 R 1 T O S A N T   E S P 1 R 1 T O S A N T   ATE 542.000  ATE 542.000  ATE 542.000  A 768.000  B898  B898  B853  B898  B853  B885  B886  B885  B886  B887  B887  B887  B887  B888  B887  B888  B887  B888  B887  B888  B887  B888	1.308.001 A 1.708.000	35 34	43.375 54.996	5.840	11.699	19.145.201	2.841.155
ACEMA OE 47.466.000  T O F A L  341  1.169.024  A7.742  140.707  600.816.165  45.594.007  E S P 1 R 1 T O S A N T   E S P 1 R 1 T O S A N T   ATE 542.000  ATE 542.000  ATE 542.000  A 768.000  B898  B898  B853  B898  B853  B885  B886  B885  B886  B887  B887  B887  B887  B888  B887  B888  B887  B888  B887  B888  B887  B888	2.250.001 A 2.917.000	35	72.189 94.005	9.698 4.426	11.269	38.092.280	4.437.960
ACEMA OE 47.466.000  T O F A L  341  1.169.024  A7.742  140.707  600.816.165  45.594.007  E S P 1 R 1 T O S A N T   E S P 1 R 1 T O S A N T   ATE 542.000  ATE 542.000  ATE 542.000  A 768.000  B898  B898  B853  B898  B853  B885  B886  B885  B886  B887  B887  B887  B887  B888  B887  B888  B887  B888  B887  B888  B887  B888	3.832.001 A 5.000.000	43	156.801	33.152 18.358	2C-870 3F-857	75.664.967 201.746.248	7.191.134 15.195.167
ACEMA OE 47.466.000  T O F A L  341  1.169.024  A7.742  140.707  600.816.165  45.594.007  E S P 1 R 1 T O S A N T   E S P 1 R 1 T O S A N T   ATE 542.000  ATE 542.000  ATE 542.000  A 768.000  B898  B898  B853  B898  B853  B885  B886  B886  B887  B887  B887  B887  B888  B887  B888  B887  B888  B887  B888  B887  B888		22	176.376	6.377	14.452	114.541.731	6.411.306
ACEMA OE 47.466.000  T O F A L  341  1.169.024  A7.742  140.707  600.816.165  45.594.007  E S P 1 R 1 T O S A N T   E S P 1 R 1 T O S A N T   ATE 542.000  ATE 542.000  ATE 542.000  A 768.000  B898  B898  B853  B898  B853  B885  B886  B886  B887  B887  B887  B887  B888  B887  B888  B887  B888  B887  B888  B887  B888	11.657.001 A 15.822.000	2 2	18.601 36.556	2.201	1.571	49.302.123	1.211.994
TOTAL  ATE 542.000 - 898 953 963 967 183.00 9.717  542.001 A 768.000 - 885 158 797 280.485 45.679 1.000.001 A 1.308.000 1 885 158 797 280.485 45.679 1.000.001 A 1.703.000 3 10.150 799 649 1.040.45 134.952 1.708.001 A 2.250.000 7 10.150 571 969 1.040.45 134.952 1.708.001 A 2.250.000 4 8.510 571 969 1.040.45 134.952 1.708.001 A 3.932.000 4 8.510 571 969 1.040.45 134.952 1.708.001 A 3.932.000 5 17.419 603 1.957 5.233.773 493.756 3.832.001 A 3.930.000 5 17.419 603 1.957 5.233.773 493.756 3.832.001 A 7.911.000 6 29.898 1 6.978 175 11.002.000 959.395 7.911.001 A 11.657.000 - 959.898 1 6.978 175 11.002.000 959.395 11.557.000 1 11.557.000 1 11.557.000 1 11.557.000 1 11.557.000 1 11.557.000 1 11.557.000 1 11.557.000 1 11.557.000 1 11.557.000 1 11.557.000 1 11.557.000 1 11.557.000 1 11.557.000 1 11.557.000 1 11.557.000 1 11.557.000 1 11.557.000 1 11.557.000 1 11.557.000 1 11.557.000 1 11.557.000 1 11.557.000 1 11.557.000 1 11.557.000 1 11.557.000 1 11.557.000 1 11.557.000 1 11.557.000 1 11.557.000 1 11.557.000 1 11.557.000 1 11.557.000 1 11.557.000 1 11.557.000 1 11.557.000 1 11.557.000 1 11.557.000 1 11.557.000 1 11.557.000 1 11.557.000 1 11.557.000 1 11.557.000 1 11.557.000 1 11.557.000 1 11.557.000 1 11.557.000 1 11.557.000 1 11.557.000 1 11.557.000 1 11.557.000 1 11.557.000 1 11.557.000 1 11.557.000 1 11.557.000 1 11.557.000 1 11.557.000 1 11.557.000 1 11.557.000 1 11.557.000 1 11.557.000 1 11.557.000 1 11.557.000 1 11.557.000 1 11.557.000 1 11.557.000 1 11.557.000 1 11.557.000 1 11.557.000 1 11.557.000 1 11.557.000 1 11.557.000 1 11.557.000 1 11.557.000 1 11.557.000 1 11.557.000 1 11.557.000 1 11.557.000 1 11.557.000 1 11.557.000 1 11.557.000 1 11.557.000 1 11.557.000 1 11.557.000 1 11.557.000 1 11.557.000 1 11.557.000 1 11.557.000 1 11.557.000 1 11.557.000 1 11.557.000 1 11.557.000 1 11.557.000 1 11.557.000 1 11.557.000 1 11.557.000 1 11.557.000 1 11.557.000 1 11.557.000 1 11.557.000 1 11.557.000 1 11.557.000 1 11.557.000 1 11.557.000 1 11.557.000 1 11.557.000 1 11.557.000 1 11.557.000 1 11.557.000 1 11.557.000 1 1		-					
ATE 542.000 - 898 853 aa 51.304 9.717 542.001 A 768.000 2 898 853 aa 51.304 9.717 542.001 A 1.000.000 - 885 158 787 249.485 45.679 1.000.001 A 1.308.000 1 3.398.000 1 3.390 79.442 1.308.001 A 1.708.000 3 3.390 79.442 1.708.001 A 2.250.000 7 10.150 799 640 1.040.145 134.952 1.708.001 A 2.250.000 4 8.510 571 0.00 2.917.000 4 8.510 571 0.00 2.917.000 4 8.510 571 0.00 2.917.000 4 8.510 571 0.00 2.917.001 A 3.932.000 4 10.819 571 0.00 2.917.001 A 3.932.000 5 17.419 20 2.917.001 A 3.932.000 5 17.419 20 2.917.001 A 3.932.000 6 29.898 210 2.917.001 A 1.657.000 6 29.898 210 2.917.001 A 11.657.000 - 9.818.000 6 29.898 1 0.818.000 6 29.898 1 0.818.000 6 29.898 1 0.818.000 6 29.898 1 0.818.000 6 29.898 1 0.818.000 6 29.898 1 0.818.000 6 29.898 1 0.818.000 6 29.898 1 0.818.000 6 29.898 1 0.818.000 6 29.898 1 0.818.000 6 29.898 1 0.818.000 6 29.898 1 0.818.000 6 29.898 1 0.818.000 6 29.898 1 0.818.000 6 29.898 1 0.818.000 6 29.898 1 0.818.000 6 29.898 1 0.818.000 6 29.898 1 0.818.000 6 29.898 1 0.818.000 6 29.898 1 0.818.000 6 29.898 1 0.818.000 6 29.898 1 0.818.000 6 29.898 1 0.818.000 6 29.898 1 0.818.000 6 29.898 1 0.818.000 6 29.898 1 0.818.000 6 29.898 1 0.818.000 6 29.898 1 0.818.000 6 29.898 1 0.818.000 6 29.898 1 0.818.000 6 29.898 1 0.818.000 6 29.898 1 0.818.000 6 29.898 1 0.818.000 6 29.898 1 0.818.000 6 29.898 1 0.818.000 6 29.898 1 0.818.000 6 29.898 1 0.818.000 6 29.898 1 0.818.000 6 29.898 1 0.818.000 6 29.898 1 0.818.000 6 29.898 1 0.818.000 6 29.898 1 0.818.000 6 29.898 1 0.818.000 6 29.898 1 0.818.000 6 29.898 1 0.818.000 6 29.898 1 0.818.000 6 29.898 1 0.818.000 6 29.898 1 0.818.000 6 29.898 1 0.818.000 6 29.898 1 0.818.000 6 29.898 1 0.818.000 6 29.898 1 0.818.000 6 29.898 1 0.818.000 6 29.898 1 0.818.000 6 29.898 1 0.818.000 6 29.898 1 0.818.000 6 29.898 1 0.818.000 6 29.898 1 0.818.000 6 29.898 1 0.818.000 6 29.898 1 0.818.000 6 29.898 1 0.818.000 6 29.898 1 0.818.000 6 29.898 1 0.818.000 6 29.898 1 0.818.000 6 29.898 1 0.818.000 6 29.898 1 0.818.000 6 29.898 1 0.818.000 6 29.898 1 0.818.000 6 29.898 1	TOTAL	3 41	1.169.024	41 e 142	14 4.35	5.00.100.107	.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
ATE 542.000			ESP:	IR & TO SA Port			
ATE 542.000					7.2	19,137	5.193
768.001 A 1.000.001 A 1.308.000 1 885 158 7a7 240.485 45.670 1.000.001 A 1.308.000 1 3.390 7a.442 1.308.001 A 1.703.000 3 10.150 7a9 649 1.040.145 134.972 1.708.001 A 2.250.000 7 10.150 677 679 679 1.446.227 1.74.303 2.250.001 A 2.917.000 4 8.510 571 000 2.304.142 762.000 2.917.001 A 3.932.000 4 10.819 571 000 2.304.142 762.000 2.917.001 A 3.932.000 5 17.419 603 1.457 6.233.773 493.756 3.832.001 A 5.000.000 5 29.898 210 210 2175 11.002.00 85.000.001 A 7.311.000 6 29.898 210 210 2175 11.002.00 85.000.001 A 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 11.657.000 1 1		- 2		953	R A	51.304	9.717
1.000.001 A 1.308.000 1 3 3.390 436 451 1.040.145 134.795 1.708.001 A 2.250.000 7 10.150 749 649 1.040.145 134.795 1.708.001 A 2.250.000 7 10.150 571 0.04 2.304.142 762.900 2.917.001 A 3.932.000 4 10.819 571 0.04 2.304.142 762.900 2.917.001 A 3.932.000 5 17.419 603 1.457 5.233.773 493.756 3.832.001 A 5.000.000 5 29.898 210 2.175 11.007.040 850.345 7.911.001 A 11.657.000 6 29.898 210 2.175 11.007.040 850.345 7.911.001 A 11.657.000 -	768.001 A 1.000.000	-			7 9 7	249.445	45.679
1.708.001 A 2.250.300 7 10.170 A77 A79 1.414.722 174.303 2.250.001 A 2.917.000 4 8.510 571 004 2.304.142 762.900 2.917.001 A 3.932.300 4 10.819 571 0.857 5.234.142 762.900 3.832.001 A 5.000.000 5 17.419 603 1.457 5.233.773 493.756 3.832.001 A 7.911.000 6 29.898 210 2.175 11.007.040 859.385 7.911.001 A 11.657.000 -	1.308.001 A 1.708.000	3	3.390		140	1.049.145	134.952
2.917.001 A 3.932.300 4 10.617 4.03 157 5.213.773 493.756 3.832.001 A 5.000.000 5 17.419 210 4.115 11.002.040 552.385 5.000.001 A 7.311.000 6 29.898 2 6.00 4.117.074 737.426 7.911.001 A 11.657.000 - 6.000 - 6.000 11.657.000 - 6.000 11.657.000 1 11.657.000 - 6.000 1 11.657.000 - 6.000 1 11.657.000 - 6.000 1 11.657.000 - 6.000 1 11.657.000 - 6.000 1 11.657.000 - 6.000 1 11.657.000 - 6.000 1 11.657.000 - 6.000 1 11.657.000 - 6.000 1 11.657.000 - 6.000 1 11.657.000 - 6.000 1 11.657.000 - 6.000 1 11.657.000 - 6.000 1 11.657.000 - 6.000 1 11.657.000 - 6.000 1 11.657.000 - 6.000 1 11.657.000 - 6.000 1 11.657.000 - 6.000 1 11.657.000 - 6.000 1 11.657.000 - 6.000 1 11.657.000 - 6.000 1 11.657.000 - 6.000 1 11.657.000 - 6.000 1 11.657.000 - 6.000 1 11.657.000 - 6.000 1 11.657.000 - 6.000 1 11.657.000 - 6.000 1 11.657.000 - 6.000 1 11.657.000 - 6.000 1 11.657.000 - 6.000 1 11.657.000 - 6.000 1 11.657.000 - 6.000 1 11.657.000 - 6.000 1 11.657.000 - 6.000 1 11.657.000 - 6.000 1 11.657.000 - 6.000 1 11.657.000 - 6.000 1 11.657.000 - 6.000 1 11.657.000 - 6.000 1 11.657.000 - 6.000 1 11.657.000 - 6.000 1 11.657.000 - 6.000 1 11.657.000 - 6.000 1 11.657.000 - 6.000 1 11.657.000 - 6.000 1 11.657.000 - 6.000 1 11.657.000 - 6.000 1 11.657.000 - 6.000 1 11.657.000 - 6.000 1 11.657.000 - 6.000 1 11.657.000 - 6.000 1 11.657.000 - 6.000 1 11.657.000 - 6.000 1 11.657.000 - 6.000 1 11.657.000 - 6.000 1 11.657.000 - 6.000 1 11.657.000 - 6.000 1 11.657.000 - 6.000 1 11.657.000 - 6.000 1 11.657.000 - 6.000 1 11.657.000 - 6.000 1 11.657.000 - 6.000 1 11.657.000 - 6.000 1 11.657.000 - 6.000 1 11.657.000 - 6.000 1 11.657.000 - 6.000 1 11.657.000 - 6.000 1 11.657.000 - 6.000 1 11.657.000 - 6.000 1 11.657.000 - 6.000 1 11.657.000 - 6.000 1 11.657.000 - 6.000 1 11.657.000 - 6.000 1 11.657.000 - 6.000 1 11.657.000 - 6.000 1 11.657.000 - 6.000 1 11.657.000 - 6.000 1 11.657.000 - 6.000 1 11.657.000 - 6.000 1 11.657.000 - 6.000 1 11.657.000 - 6.000 1 11.657.000 - 6.000 1 11.657.000 - 6.000 1 11.657.000 - 6.000 1 11.657.000 - 6.000 1 11.657.000 -	1.708.001 A 2.250.000	4	8.510	A72	Ang	2.394.142	262.900
5.000.001 A 7.311.000 6 29.898 210 4.117.078 737.436 7.911.001 A 11.657.000 - 1 4 4.117.078 33.857 11.657.001 A 15.532.000 - 1 3.6 553.356 16.774 15.822.001 A 47.466.000 - 1 4.117.078 737.436 7.374.197	2.917.001 A 3.332.300		17.419	603	1. =57	11.002.949	
7.91.001 A 11.657.000	5.000.001 A 7.711.000	6	29.898	-	540	4.117.078	237.436
ACIMA DE 47.466.000	11.657.001 A 15.322.000	-	-		34		
01 974 4.261 7.61 77.730.199 7.374.197			-	-		11 720 10	2 224 103
		32	81.974	4.2°1	7.6 1	77.730.144	1.03,401.41

TOTAL

33 - RENDA BRUTA E ABATIMENTO DE PERDAS EXTRADROINARIAS E TOTAL DE ABATIMENTOS LIMITACCS A 50 % OA RENDA BRUTA, SEGUNDO CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL POR UNIDADES FEDERADAS E REGIDES FISCAIS.

#### AND BASE 1982, EXERCICIO 1983

CLASSES DE RENOIMENTO !		PEROAS EXTRAOROINA	RIAS	I TCTAL DE ABATI	MENTOS LIMITADOS A	50 % DA RENOA BRUTA
8RUTO TOTAL 1	NUMERO DE	VALOR OF	CLARAOO	NUMERO DE	VALOR OF	CLARA00
1	OCORRENCIAS I	RENOA BRUTA	ABAT1MENTC	OCORRENCIAS I	RENOA BRUTA	ABAT 1MENTO
		7A REGI	AO FISCAL			
ATE 542.000	3	464	481	1.158	342.137	84.058
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	7 8	3.629 5.835	1-247 613	1.936 3.940	1.107.144 2.997.894	190.078 493.572
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	21 38	19.612 46.766	1.972 5.615	6- 960 9- 897	6.834.312 12.517.691	1.046.157 1.885.061
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	41 39	65.147 80.698	6.629 9.371	12-348 11-948	20.194.347 25.127.046	2.976.107 3.306.294
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	39 48 103	104.824 174.220	4.948 33.755	14.793 22.327 41.032	40.486.423 80.898.641	4.700.860 7.684.891
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 1.657.001 A 15.822.000	22 2	518.264 176.376 18.601	18.574 6.377 207	15.392 3.792	212.749.197 120.658.809 42.614.994	15 <b>.964.</b> 552 6.648.802 1.662.605
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	2	36.556	2.200	2.607 173	49.935.479 12.082.2 <b>2</b> 9	1.228.770
TOTAL	373	1.250.999	91.993	148.303	628.546.350	47.968.205
		S A O P	AULO (BA	REGIAO FISCAL	1	
ATE 542.000 542.001 A 768.000	8 7	2.149 4.097	667 688	2. 226 3. 634	677.907 2.144.548	183.989 411.073
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	24 39	18.948 38.316	2.834 7.000	7. 966 13. 018	6.161.912 12.956.032	1.107.598 2.127.536
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	55 89	66.616 146.621	9.710 17.610	18.036 22.382	23.114.311 36.915.606	3.542.096 5.243.924
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	82 1 04	168.911 280.435	16.658 21.256	22-217 27-600 39-206	46.726.412 75.689.841	5.921.931 8.763.462 13.964.727
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	1 43 1 67 3 8	511.656 853.755 287.012	28.435 34.079 13.899	63.153 23.697	142.405.166 329.193.643 188.151.090	25.635.037 10.957.676
7-911-001 A 11-657-000 1-657-001 A 15-822-000 5-822-001 A 47-466-000	9 4	103.634 77.198	6.443 14.898	7.324 5.381	83.438.722 104.504.174	3-570-460 2-765-110
ACIMA 0E 47.466.000	÷		-	425	29.279.565	414.586
TOTAL	7 69	2.559.354	174.183	256.265	1.081.358.937	84.829.433
		PARAN	1 A			
ATE 542.000 542.001 A 768.000	•	1.131	2.090	402 417	118.875 253.1 <b>79</b>	29.330 41.799
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	1 2	976 1.810	3 33	796 1.455	632.492 1.472.336	93.212 205.004
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	7 13	8.016 21.234	1.277 1.997	2.137 2.771	2.773.393 4.591.761	354.709 557.873
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	14	29.044 21.161	3.821 559	2.694 3.198	5.612.875 8.539.577	601.920 849.053
3-832-001 A 5-000-000 5-000-001 A 7-911-000	10 11	34.315 58.038	1.293 4.566	4.345 6.656	15.324.989 33.668.847	1.355.751 2.459.611
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	6	46.448 -	851	2.149 478	16.539.626 5.183.931	951-574 22 <b>5</b> -169
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	-	Ξ.	Ξ.	281 19	5.105.249 1.132.317	144.737 11.651
TOTAL	76	222.178	16.494	27.798_	100.949.455	7.881.401
		SANTA	CATARINA			
		3				
542-001 A 768-000	Ξ.	<del>.</del>	Æ	62 87	17.816 51.646	5.112 8.557
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	5	1.652 5.158	54 1-213	208 396	163-522 395-819	25.378 56.891 104.072
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	6 4	7.293 5.719	363 150	631 907	802.941 1.470.202 2.203.236	104.072 184.144 243.491
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	7 6 10	12-941 14-288 36-787	1.580 1.378 3.611	1.076 1.544 2.395	2.203.236 4.059.494 8.394.308	432.055 747.657
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	10 13 3	62.157 23.128	6.398 2.453	3.506 1.173	17.553.007 8.901.464	1.358.886 540.825
1.657.001 A 15.822.000 .5.822.001 A 47.466.000	2	15.950 25.377	2.000 151	257 152	2.849.143 3.067.264	119.023 72.466
ACIMA DE 47.466.000	-		-72	14	707.258	6.158
					EO 427 126	2 004 720

210-457

19.355

50-637-126

12.408

3.904.720

CAPITULO 1 - CONSOLIDACAO DOS INFORMES PRESTADOS NOS MODELIS CIMPLETOS IMCTI E SIMPLIFICADOS IMSOI DA DECLARACAO DE RENDIMENTS - IRPI

33 - RENDA BRUTA E ABATIMENTO DE PERDAS EXTRADROINARIAS E TOTAL DE ABATIMENTOS LIMITADOS A 50 % DA REMOA BRUTA, SEGUNDO CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL POR UNIDADES FEDERACAS E REGICES FISCAIS.

AND 84 SE 1982, EXERCICIO 1983

PERDAS EXTRADROINARIAS   I TCTAL UE AMAITMENT S LIMITADOS A SO	1.000 ICHCLJSA
CLASSES OF RENOIMENTO	
BRUTO TOTAL   NUMERO DE   VALOR DECLARADO   NUMERO DE	A DE
OCORRENCIAS   RENDA BRUTA   ABATIMENTO   OC RESYLIAS   RENDA MRUTA	ERAT[MINT]
9A REGIAD FISCAL	
ATE 542-000 4 1.131 2.090 464 116.691 542-001 A 768-000 504 304.626	34,443
768.001 A 1.000.000 3 2.628 58 1.004 796.015	114.590
1.000.001 A 1.308.000 7 6.969 1.246 1.451 1.868.156 1.308.001 A 1.708.000 13 15.310 1.660 2.768 3.576.335	261.896 458.781
1.308.001 A 1.708.000 13 15.310 1.640 2.768 3.576.335 1.708.001 A 2.250.000 17 26.954 2.148 3.678 6.061.964	742.314
2.250.001 A 2.917.000 21 41.986 5.401 7.770 7.816.111	845.412
2.917.001 A 3.832.000 14 35.450 1.937 4.747 12.549.071	1.281.108
3.032.001 A 5.000.000 20 71.103 4.905 6.740 23.719.298	7.103.409
5.000.001 A 7.911.000 24 120.195 10.965 10.162 51.771.854 7.911.001 A 11.657.000 9 69.576 3.304 3.372 25.441.091	1.497.199
11.657.001 A 15.822.000 2 15.950 2.000 735 4.03\.074	344.191
15.872.001 A 47.466.000 1 25.377 151 433 8.172.513	217.233
ACIMA DE 47-466-000 33 1.839.676	17.610
TOTAL 135 432.635 35.849 40.206 151.586.581	11.786.121
ATE 542-000 1 277 165 492 153.011  542-001 A 768-000 1 652 13 458 506.409  768-001 A 1.000.000 5 4.412 961 1.746 1.352.215  1.000.001 A 1.308.000 15 5.323 420 3.103 3.068.672  1.308.001 A 1.708.000 15 19.575 2.149 4.501 5.651.105  1.708.001 A 2.250.000 22 36.449 3.596 5.087 48.183.714  2.250.001 A 2.917.000 15 29.318 2.469 5.067 10.347.470  2.250.001 A 3.632.000 9 23.813 2.831 5.787 15.70.139  2.917.001 A 3.632.000 18 60.338 4.044 7.726 27.739.534  3.832.001 A 5.000.000 18 60.338 4.044 7.726 27.739.534  3.832.001 A 7.911.000 32 160.997 6.324 12.307 67.502.203  7.911.001 A 11.657.000 11 84.952 2.808 4.737 36.250.036  7.912.001 A 15.822.000 - 1 1.312 14.331.094  11.657.001 A 15.822.000 - 5 50 2.750.460  T 0 T A L 134 426.111 25.784 53.544 701.196.883	36.559 47.781 223.447 464.7 809.21 1.059.348 1.191.594 1.604.296 2.443.072 4.597.397 2.066.173 571.743 343.500 27.453
8 R A S 1 L	
ATE 562-000 29 8.049 8.686 5.207 1.897.057	497.610
14-002 3-786 9-514 5-675-900	1.014.344
768-901 A 1-000-000 63 51-160 10-146 33-763 33-675-857	5.283.961
1.000.001 A 1.308.000 109 101.934 20 165 47-985 61.279.492	9.147.730
1-308-001 A 1-708-000 170 270-821 39-898 55-292 97-259-496	13.797.198
1.708.001 A 2.620.000 471.801 49.220 59.221 123.830.401	15.876.039
2-917-001 A 3.832-000 229 608-160 49-486 13-17-17-17-17-17-17-17-17-17-17-17-17-17-	37.269.633
3.832.001 A 5.000.000 283 1.002.858	71.233.367
5.000.001 A 7.911.000 410 2.087.607 17.146 67.038 485.092.869	28.705.404
7.911.001 A 11.657.000 101 775.172 18.064 1c.062 180.672.345	7.698.947
11.657.001 A 15.822.000 19 18.676 10.772 204.821.305	5.469.735
15.822.001 A 47.466.000 9 102.792 769 51.125.60M	003.777
TOTAL 1-904 6-073-383 471.173 680.707 7-750-394-704	122.175.499

FONTE : COORDENACAO OO SISTEMA DE INFORMACOES ECONOMICO-FISCAIS

34 - RENDA BRUTA E ABATIMENTOS DE ALUGUEL RESIDENCIAL, DE MEDI-COS, DENTISTAS, PSICOLOGES E HOSPITALIZACAO E DE PENSAD ALIMENTICIA SEGUNDO CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL POR UNIDADES FEDERADAS E REGIDES FISCAIS

AND 8ASE 1982, EXERCICIO 1983

			AND 8AS	E 1982, EXE	RC1CIO 1983		VALORES	EM CR\$ 1.000	(CONTINUA)
	I I ALUGUEL RE	SIDENCIAL ATE	CR\$ 250.000		ICOS , OENTIS CGOS E HOSPIT		!	PENS AD ALIMEN	LICIA
CLASSES CE RENOIMENTO 8RUTO TOTAL	INUMERO DEL	VALOR OEC		INUMERO DE I	VALOR OF		INUMERO OE!		
(CR\$ 1)	  DCDRRENC.	RENDA BRUTA	ABATIMENTO		RENOA BRUTA	A B A T I M E N T O		RENOA BRUTA I	ASATIMENTO
			0 I S T R	ITO FE	DERAL				
ATE 542.000 768.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 3.832.001 A 5.000.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 ACIMA DE 47.466.000	602 2.564 4.554 5.109 5.246 4.932 3.885 3.249 4.213 1.037 120	46.914 320.283 1.766.218 3.979.724 5.843.783 7.861.457 9.617.025 10.147.771 11.645.562 21.574.867 7.903.806 1.285.597 632.064 31.940	24.992 82.692 365.116 755.568 940.947 1.034.718 1.010.36 679.608 898.801 223.349 26.079 8.546	644 2.816 5.581 6.990 7.819 8.887 7.210 6.164 8.269 2.584 448	54.856 349.400 1.931.049 4.905.287 8.044.941 11.839.961 17.444.271 18.956.226 22.289.758 42.849.844 19.948.723 4.932.853 2.915.614 696.158	16.803 88.502 192.389 319.823 471.636 665.715 689.061 720.918 1.290.515 528.970 121.750	103 305 475 480 544 465 469 481 675 229 38	11.671 53.964 207.070 416.704 818.870 900.949 1.226.075 1.737.825 3.561.431 1.763.879 419.766 247.982	13.553 19.009 76.246 132.510 149.288 236.655 211.724 288.817 347.489 670.191 305.713 83.503 26.443 5.217
TOTAL	35.710	e2.657.018	6.841.292	57.794	157.158.947	5.189.562	4.323	12.075.752	2.566.365
			G D I A S						
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 2.250.001 A 2.250.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 11.657.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 ACIMA 0E 47.466.000	253 630 1.715 2.901 3.643 2.489 1.982 1.198 864 163 20	69,476 353,231 1.191.592 2.606.273 4.209.968 5.114.802 4.753.831 4.963.041 4.057.225 4.153.259 1.209.026 199.545 212.440	37.427 81.321 237.776 478.369 660.756 680.815 512.706 417.537 256.305 179.785 34.368 4.319 3.312	694 1.573 2.981 4.321 4.938 4.240 3.899 2.854 2.487 558	112.081 400.663 1.131.497 2.721.793 5.077.787 7.499.630 8.347.654 10.131.834 9.996.202 12.51.5.715 4.219.266 1.085.210 927.114	33.83# 76.459 165.409 279.157 422.032 442.540 512.691 447.751 508.208 145.93# 28.897 25.775	49 113 154 205 196 203 185 145 133 30 6	11.260 26.913 79.571 136.860 237.832 292.019 402.455 485.719 506.906 655.642 231.849 42.843 20.161	14-718 9-315 22-857 38-302 57-875 76-573 84-195 107-339 99-661 121-658 35-896 7-124 2-243
TJTAL	19.306	33.093.732	3-584-801	29.106	64.507.198	3.121.285	1.464	3.130.037	677.762
			MATO	G R D S S O					
ATE 542.000 542.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 1.250.000 2.250.001 A 2.250.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 15.822.000 11.657.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	156 487 861 1.125 901 719 399 320	20.600 88.955 341.393 769.162 1.345.148 1.672.305 1.756.412 1.831.905 1.372.075 1.372.075 43.035 64.767	11.240 23.042 73.165 146.151 220.384 232.414 192.724 153.572 86.344 69.467 12.520 1.632	166 460 1.007 1.480 1.530 1.441 1.248 860 850 193	21.284 92.166 321.276 908.974 1.717.646 2.302.591 2.823.999 3.249.373 3.035.279 4.368.195 1.432.764	9.037 25.475 61.675 61.675 114.274 157.697 178.194 178.418 149.323 187.301 48.702 33.475	22 39 57 60 59 65 47 36 32 11	3.844 12.808 27.924 49.856 67.944 89.155 127.704 120.869 125.738 162.265 80.363 12.341 2.299	4.009 6.162 10.425 19.067 17.052 20.581 29.022 26.508 19.482 28.865 13.718 207 480
TOTAL	6.280	11.299.152	1.223.911	9.365	20.909.240	1.154.252	447	883.114	195.583
			M A T O	G R O S S O	0 0 S U	ι			
ATE 542.000 768.001 A 768.000 1.308.001 A 1.000.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.2917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	162 481 1.276 2.066 2.100 1.702 1.144 928 560 431 86	43.515 259.539 883.052 1.832.602 2.402.400 2.547.692 2.220.292 2.372.196 1.938.060 2.113.822 603.860 148.926 86.179	25.601 72.235 184.399 345.815 378.206 336.495 239.806 200.471 119.862 90.584 18.589 3.609	359 957 1.871 2.304 2.222 1.804 1.623 1.178 1.148 301 57	57.644 205.679 684.586 1.707.712 2.705.063 3.408.119 3.624.441 4.276.078 4.169.018 5.861.043 2.253.467 573.606 833.024	20,592 61,985 123,355 176,001 224,336 231,944 245,873 224,785 269,450 107,259 25,201 20,648	65 92 137 128 121 83 57 44 50 9	8.286 34.692 63.309 121.282 145.789 183.108 164.246 155.301 256.744 65.196	7.851 15.774 21.762 41.698 36.933 45.702 37.348 32.763 29.339 43.948 6.153
ACIMA DE 47.466.000 T C T A L	10.956	17.452.140	2.016.712		295.427 30.654.913			1.389.959	321.578

CAPITULO 1 - CONSOLIDAÇÃO DOS INFORMES PRE 1AD S N S M FL MALET (MIT)
E SIMPLIFICADOS (MSC) DA DECLARA A DE REN IMENO 1 PP

34 - RENDA BRUTA E ABATIMENTOS DE ALUGE LA STERMENTA AL MENTATA PROCESO, DENTISTAS, PSICOLOGOS E MOSPITALITA A PROMETA ALIMENTICIA SEGUNDO CLASSES DE PEN IMENTO AN ILITAL POUNTOACES FECERADAS É PIGLÉS FISCAL

AND BASE 1982. EXERCICLE 1983

*****							VAL	IN 4 13	14 - 14
CLASSES OF RENOIMENTO	I ALUGUEL RE	ESTOENCIAL ATE	CR\$ 250.000	PSIC(L	1	7 A   AL   7 A -A	1	(% & &	11 18
BRUTO TOTAL (CR\$ 1)	INUMERO DE I	VALOR OF	CLARADO	NUMERO DE I	AVE C	Lala	in are il	A ( 6	1 A H A
	IDCORRENC .	RENDA BRUTA	ABATIMENTO	OCCRRENC.	REN A RR TA	1 4 4 7 1 4 1 5 1	HARLAN,	The A. R. TA	A Atla Wt
	,								
			EXTERI	0.0					
### 542.000  542.001 A 768.000  768.001 A 1.000.000  1.000.001 A 1.708.000  1.308.001 A 2.250.000  2.250.001 A 2.917.000  2.917.001 A 3.832.000  3.832.001 A 5.000.000  5.000.001 A 7.911.000  7.911.001 A 11.657.000  11.657.001 A 15.822.000  11.657.001 A 15.822.000	69 110 192 224 164 184 210 140 88 20	17,729 34.81c 74.651 171.415 259.569 251.096 373.900 563.858 502.984 458.521 155.096 45.496	15.926 25.725 44.807 52.455 39.536 45.086 49.541 33.347 20.924 4.803 1.000	32 36 59 159 172 137 172 193 136 140 42	7,714 17,974 19,651 144,772 199,889 214,545 35,364 488,655 488,199 739,454 316,791 116,790 89,748	3.715 1.26 21.71 25.35 23.774 23.774 31.23 32.948 36.373 16.373	1 3 1 7 3 1 1 6 1 7	1.77 %   7 7.7 9.501 1.11 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10	1. 56
15-8 22-001 A 47-466-000 ACIMA DE 47-466-000	1	276.409	250 250	5 1	276.439	4.401			
TOTAL	1.464	3.201.106	346.666	1.284	3.491.169	226.746	174	1712/41	1 5.05
			1A REGIAO	FISCAL					
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 7.911.000 7.911.001 A 1.557.000 11.657.001 A 15.822.000 11.4M 05 47.466.000 ACLIM 05 47.466.000	1.938 6.152 10.574 12.242	198.236 1.056.826 4.256.908 9.359.178 14.060.906 17.447.372 18.721.462 19.878.773 19.515.908 29.875.742 10.289.863 1.722.600 1.011.019 308.349	2.000.685	15.267 16.646 16.544 14.163 11.192	252.595 1.365.884 4.108.364 10.388.545 17.745.329 25.264.848 32.590.731 37.102.168 39.778.459 66.334.253 26.171.014 7.018.767 5.082.090 1.608.742	55.171 81.178 258.242 564.441 914.291 1.296.389 1.547.173 1.657.337 1.575.726 2.291.704 847.199 210.647 132.437	136 747 555 432 481 93 431 772 722 937 246 45 20	37. 32 179.786 142.551 737.565 1. 15.671 1. 47.306 1. 45.567 7. 41.568 7. 67.273 4.776.49 191.797 1. 191.797 4. 194.791 1. 194.79	97.835
TOTAL		147.703.150	14.013.383	111.640				17.405.505	
			A C R E						
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.250.000 2.250.001 A 3.832.000 3.832.001 A 7.911.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 15.822.000 11.657.001 A 15.822.000 ACIMA OE 47.466.000	5 15 60 119 140 154 120 96 59 44 8 2	1.360 7.752 41.136 104.743 161.276 228.674 228.676 249.871 206.405 208.962 63.667 25.912	320 2.199 6.483 15.824 21.720 24.933 22.507 18.930 12.266 9.063 1.320 460	1 20 91 185 269 271 213 192 141 107 30 4		22 523 3.451 8.501 13.697 20.333 16.908 21.84 17.711 14.339 4.676 72	3 5 11 .2 25 11 20 11 0 7 2	38.114 27.817 28.510 35.759	1.0 4 1.7 7 2.843 5.299 6.843 12.449 5.749 3.347 4.661 6.747 2.405 1.709
TOTAL	822	1.528.439	136.030	1.526	3.199.274	123.763	146	264.457	13.216
			A M A Z O N	A S					
ATE 542.000 768.001 A 768.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	52 208 483 975 1.369 1.188 1.018 750 492 478 131 23 12	15.264 106.787 329.839 856.422 1.557.759 1.767.584 1.963.749 1.916.355 1.748.661 2.440.258 1.026.018 261.282 214.047 7.472	7.158 29.344 74.323 161.351 247.770 225.385 210.195 159.910 104.524 101.899 29.192 5.148 2.793 250	34 119 399 920 1.347 1.450 1.445 1.356 1.019 1.224 372 85 53	9.293 62.086 272.901 811.736 1.541.507 2.184.571 3.683.77 6.242.840 2.932.492 979.133 943.867 129.863	1.173 3.297 15.679 30.463 71.783 95.715 100.750 110.395 165.384 66.070 27.321 13.570 2.985	17 71 119 168 153 124 117 76 99	19-922 44,363 1 1-442 191-435 221-901 43-223 37-443 78-215 515,533 242-763 94-913 40,530 77-467	2.31,2 8.861 15.669 31.291 44.427 55.672 49.830 56.752 51.244 74.774 35.715 10.562 8.478
ACIMA OE 47.466.000 TOTAL	7.180		1.358.249	9.804	26-146-99	881.616	1.017	2.417.251	449.559

CAPITULO L - CONSOLIDACAO OOS INFORMES PRESTADOS NOS MCDELCS COMPLETOS (MCT) E SIMPLIFICADOS (MSD) OA DECLARACAO DE RENOIMENTOS - IRPF

34 - RENOA BRUTA E ABATIMENTOS DE ALUGUEL RESIDENCIAL, DE MEDI-CDS, DENTISTAS, PSICOLOGOS E HOSPITALIZAÇÃO E DE PENSAO ALIMENTICIA SEGUNOO CLASSES DE RENOIMENTO BRUTO TOTAL POR UNIDADES FEDERAÇAS E REGICES FISCAIS

#### ANO 8ASE 1982, EXERCICIO 1983

							VALORES	EM CR\$ 1.000 (	CONTINUA
	! !ALUGUEL RE	SIOENCIAL ATE	CR\$ 250-000	MEO: PSICOLO	ICOS , OENTIST IGOS E HOSPITA	AS LIZACAO		PENSAO ALIMENT	1C1 A
CLASSES DE RENOIMENTO BRUTO TOTAL	NUMERO OE		LARAOO [1	IUMERC DE I	VALOR OEC	L ARAOO	INUMERO OE I		
(CR\$ 1)		RENOA BRUTA		CORRENC.	RENOA BRUTA	A BAT 1 ME NTO	  OCORRENC=	RENOA BRUTA IA	
						- <del> </del>			
			PARA						
ATE 542.000		47.852 255.233	24.156	155 373	41 - 695	11-198	25	6.126	5.325
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	1.258	863.554 2.090.256	64.557 159.433 311.513	373 939 1.916	209-582 657-639 1-714-460	38 • 569 90 - 255	25 61 106 191 182	32.295 73.469 166.647	15.243 29.913 57.910
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	3.079	3.550.060 4.604.636	443.441 504.060	2.777	3.251.215 4.995.270	162.912	182	211.127 305.607	63.469
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	2.241	4.343.446 4.572.082	382.704 312.550	3.055 2.805	6.011.787 7.367.501	271.306 290.014	170 173	331 - 783 450 - 958	76.376 87.010
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	1.255 1.029	4.423.078 5.211.375	224.075 176.523	2.338 2.427	8.361.373 12.419.975	292.641 371.963	146 162	517-216 831-185	107 <b>-442</b> 147 <b>-997</b>
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	36	1.620.542 360.813 240.135	37.244 7.116	611 127	4.750.774 1.408.508	131.738 33.812		270.932 87.983	39.069 14.796
15.822.001 A 47.466.000 AC1MA OE 47.466.000		82.741	5-110 990	83 6	1-335-024 19 <b>9-</b> 553	28.011 2.361		81.543	5-475
TOTAL	16.989	32.265.812	2.653.479	20-914	52.724.362	1.970.331	1.471	3.366.878	725.714
			A M A P A						
ATE 542.000		2.898	1.029	3 12	837 5.8 <b>7</b> 7	136			<del>.</del>
542-001 A 768-000 768-001 A 1-000-000 1-000-001 A 1-308-000	48	7.464 32.433 85.316	1.204 5.502 12.612	12 33 63	22.010 55.523	498 629 1.818	11	3.972 7.382 17.581	1.000 1.330 3.277
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	188 206	213.706 314.436	29.739 33.405	140 201	158.434 311.379	5.483 12.851	30	34.590 34.855	6.500
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000		313.333 270.898	28.810 20.547	186 111	360.884 287.995	11.209 10.793	12	23 • 1 85 25 • 834	5.064 5.581
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	65 49	228.792 245.072	10.904 6.545	88 75	310-729 378-981	8.955 8.241	6 7	21.724 34.872	4.052 6.295
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	10	67.357	1.043	20 1	147.598 10.310	2-114	1	6.977	511
15-822-001 A 47-466-000 AC1MA OE 47-466-000	=	=	-	=	-	=	=	-	=
TOTAL	955	1.781.710	151.346	933	2.050.563	62.795	127	210.975	39.997
			R 0 N 0 0 N	1 A					
ATE 542.000	28	9.518	3.538	12	3.343	473	. 4	702	924
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	75 239 407	40.243 164.737 361.098	10.804 37.394 70.206	48 151 283	26.569 104.654 250.855	7-319	15 24	7.755 16.477 35.610	3.345 4.604 13.984
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	719 673	828-275 998-255	136-674 139-012	598 632	694.054	45.453 58.761	33 38	38 - 851 57 - 458	6.824
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	558 372	1.075.053	116.178 81.877	525 376	1.019.472 957.055	57.396 52.019	33 26	62.617 70.123	16.061 11.622
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	157 122	531.190 585.184	34.292 25.419	215 188	748.539 942.586	35.798 41.112	4 15 24 40 33 38 33 76 23 24	80.382 119.347	16.755 23.992
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	22 3	151-029 33-479 14-240	4.086 750 490	42 11 5	302.026 120.142 66.756	8.826 5.816 5.746	2 -	14.807 - 20.965	2.340
ACIMA OE 47.466.000	-	14.240	-	í	10.428	52		20.703	
TOTAL	3.377	5.734.455	660.726	3.087	6.188.835	337-424	263	525.100	112.079
			R O R A 1 M	A					
ATE 542.000 542.001 A 768.000	6 19	1.624 10.156	888 2-918	3 8	786 4•525	569 775	6	396 3.223	106 1.319
768-001 A 1.000-000 1.000-001 A 1.308-000	7 <b>7</b> 104	52.934 93.1 <b>9</b> 2	12.304 18.304	75 148	51.881 133.492	3.553 7.324	10	6.997 5.023	3.253 1.322
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	166	150-798 247-006	23.851 33.077 21.001	158 188 133	177.582 284.618 257.284	10.048 11.503 10.206	17	17.636 25.817 28.041	3.781 6.885 5.127
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	91	199.771 229.297 147.489	21.001 18.199 8.377	118 53	304.383 176.568	11.103	15	37.219 16.263	8.600 4.847
5-000-001 A 7-911-000 7-911-001 A 11-657-000	22 1	113.334	3.935 250	35 3	178.624 18.870	6.223 382	8 2	40.164 16.106	3.268 2.027
11-657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	1	3-895	250	1	3.895	145	=	-	=
ACIMA DE 47.466.000 T O T A L	768	1.256.152	143.358	923	1.592.514	67.520	100	196.890	40.540

34 - RENDA BRUTA E ABATIMENTOS DE ALUGUEL RE 10ENCIAL, E M. 1 COS, DENTISTAS, PSICOLOGOS E MOSPITALIZADA ( ) FINSA ALIMENTICIA SEGUNDO CLASSES DE RENOLMENTO AR TO TOTAL P. R. UNIDADES FEDERADAS E REGIDES FISCAIS

AND BASE 1982, EXEPCICIT 1983

		~ ~					VALUE 5	\$ m = 1 m	[ Pt [ S   A1
CLASSE OF BENDINGHED	ALUGUEL RE	SIDENCIAL ATE	CR\$ 250_000	1 PSICO	CGOS E HOSPITA	1 1 2 A C A	1	ora a Allera	7 1 4
CLASSES DE RENOIMENTO BRUTO TOTAL (CR\$ 1)	INUMERO OEL	VALOR DEC	LAPACO	INUMERO DE I	VALOR OF	1 29 A	NOMEST THE	vit, a req	A A
	10 CORRENC.	RENDA BRUTA	ASATIMENTO -	ICC DRRENC I	RENDA BRULA I	ABATIMENT	I I PALNE . I	015 A 00 TA 1	LIATINIST
A7E 542.000		78.519	2A REGIA	C FISCAL				4.917	'd . *r F
5+2.001 A 768.000 1.000.001 A 1.000.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 4 CINA DE 47.466.000	2.165 4.068 5.628 5.462 4.205 3.187 2.071 1.744 384 64 37	427.636 1.484.637 3.591.031 6.461.877 8.160.595 8.124.030 8.18C.652 7.285.618 8.804.185 2.935.265 681.487 472.318 90.214	111 - 028 295 - 442 589 - 913 903 - 199 959 - 975 791 - 398 611 - 011 394 - 442 323 - 386 73 - 137 13 - 475 8 - 643 1 - 240	1.687 3.515 5.289 6.04- 5.557 4.958 3.853 4.036 1.078 228 144	50.417 119.615 1.170.995 3.130.010 6.131.172 9.124.947 10.495.838 12.951.922 13.759.235 20.709.726 4.379.472 2.565.427 2.368.382 339.875	69-104 161-416 109-318 428-435 475-977 523-529 490-386 627-284 213-898 62-692 47-545 5-399	P3 5 4 5 3 4 5 5 3 7 6 3 5 2 2 6 4 3 3 7 7 7 7 1 8 1 1 2	19. 11. 19. 19. 19. 19. 19. 19. 19. 19.	1, 610 7, 615 111-85 111-81 10-92 17-749 17-749 10-8-15 10-8-15 71-85 71-85 11-214 6-95
TOTAL	30.091	56.778.074	5.103.191	37.187	91.902.541	3.442.753	3.124	6.3=1.754	1 1.1 0
			M A R A N	н в С					
ATE 542.000 542.001 A 768.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.8322.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 11.657.001 A 15.822.000 11.657.001 A 7.466.000 ACIMA DE 47.466.000		10.826 40.583 221.889 535.215 1.104.757 1.542.922 1.488.544 1.482.880 1.245.655 1.502.809 522.716 176.588 138.942	4.333 9.307 41.435 92.709 169.690 156.064 123.203 75.021 63.453 14.808 3.420	112 347 726 1.071 1.332 1.214 1.078 761 840 222	9.722 .59. P770 23R.513 644.810 1.279.031 2.001.375 2.375.119 2.782.315 2.69R.344 4.279.250 1.703.144 4.37.812 244.799	3.372 3.276 10.316 29.884 58.226 96.399 114.387 119.316 96.378 129.472 43.515 11.307	15 54 92 26 90 72 76 51 63	1.737 0.115 36.351 72.200 110.315 145.749 145.536 127.715 147.465 117.921 10.423 35.742	1.917 %.477 1.322 2.739 19.459 10.119 15.876 45.371 30.359 A1.118 12.487 720 1.465
TOTAL	5.140	10.014.331	952.093	7.788	19.704.114	717.15?	675	1.375.150	315.245
			PlAUl						
ATE 542.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.291.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 7.911.000 7.911.001 A 1.657.000 11.657.001 A 15.822.000 ACINA OE 47.466.000 ACINA OE 47.466.000	690 721 531 454 271 195 32	6.169 52.659 204.428 467.008 790.719 1.008.465 1.136.409 940.934 955.523 229.422 21.196	3.298 9.973 32.955 69.761 101.534 122.037 93.509 87.649 51.852 32.633 5.449 445	69 256 483 635 878 810 787 658 567 132 19	200.005	\$62 1.388 7.113 18.303 30.280 44.975 51.383 62.732 62.791 75.363 19.551 6.349 587	14 3 n 5 7 4 6 5 6 4 7 3 2 4 2 7	25,184 55,502 52,742 100,373 114,547 106,142 116,919 216,725 53,488 12,146 11,746	972 2, 435 9, 763 19, 364 15, 528 24, 111 12, 430 28, 175 27, 918 40, 490 5, 007 1, 265 270
TOTAL	3.844	6.912.629	611.251	5.319	12.899.170	381.789	414	#73.710	210.402
			C E A R A					022	12.110
ATE 542.000 768.001 A 768.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 7.911.000 7.911.001 A 1.657.000 11.657.001 A 15.822.000 ACLINA OE 47.466.000		44.737 226.435 975.369 2.315.391 3.602.472 4.855.117 4.144.442 4.291.165 3.703.203 4.699.512 1.432.052 323.677 325.361	24.279 55.039 191.788 394.534 521.411 585.005 417.719 338.857 214.513 188.88A 35.296 5.700 3.854	372 1.109 2.145 3.187 4.102 3.507 3.312 2.732 3.265 912 164	34.247 202.907 762.591 1.911.647 3.703.387 6.204.456 6.897.062 8.657.521 9.804.953 16.809.515 7.097.705 1.920.322	7.616 9.815 30.270 79.654 147.942 232.774 249.651 260.478 272.538 392.885 177.526 39.372	43 138 261 278 270 222 212 201 221 65 12	4.977 22.169 95.832 237.457 265.721 413.629 440.039 550.416 712.746 1.165.482 524.009 129.829 30.737	12-119 10-593 12-480 41-154 79-275 116-117 129-34-2 136-756 165-642 249-573 94-720 22-292 1-136
TOTAL	17.039	30.938.939	2.976.997	25.040	65.633.257	1.926.334	1.909	4,540,549	1.131.584

34 - RENOA BRUTA E ABATIMFNTCS DE ALUGUEL RESIDENCIAL, DE MEDI-COS, DENTISTAS, PSICOLOGGS E HOSPITALIZACAO E DE PENSAD ALIMENTICIA SEGUNDO CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL POR UNIDADES FEDERADAS E REGIDES FISCAIS

#### ANO 8ASE 1982, EXERCICIO 1983

				 I MEO	ICOS , OENTIST	 A S	VALORES	EM CR\$ 1.000	ICONTINUA)
CLASSES DE RENOLMENTO		IDENCIAL ATE			CGOS E HOSPITA		1	PENSAO ALIMEN	TICIA
8RUTO TOTAL (CRS 1)	INUMERO DE I	VALOR DEC		NUMERC OE! 			INUMERO OE I		
	OCORRENC.	RENOA BRUTA	OTMENTO	ICCCRRENC.I	RENDA BRUTA	APATIMENTO	10CORRENC. 1	RENOA BRUTA	OT MAN TABA
			3A REGIA	C FISCAL					
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.308.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 15.822.000 11.557.001 A 15.822.000 ACIMA CE 47.466.000	584 2.015 3.726 4.758 4.999 3.456 2.732 1.687 1.452 293 46	61.733 319.678 1.401.686 3.317.675 5.497.947 6.641.452 6.910.455 5.898.793 7.157.845 2.184.191 521.462 479.005	31.911 74.320 266.179 557.005 792.636 607.293 549.710 341.387 284.974 55.553 9.566 5.754	187 553 1.712 3.354 4.893 6.312 5.531 5.177 4.151 4.672 1.266 222	47.741 300.133 1.176.299 2.987.070 5.663.246 9.525.016 10.853.536 13.474.142 14.855.268 23.962.161 9.818.678 2.458.139 2.115.106	11.513 14.410 48.300 127.442 236.428 374.140 406.122 442.526 431.708 597.421 240.713 57.529 37.017	72 730 405 370 425 352 330 284 326 89	7.111 37.841 157.368 358.340 425.979 646.752 700.123 853.774 1.012.434 1.683.693 1.675.419 152.844 77.726	14.929 17.526 56.286 122.298 123.201 182.388 197.652 211.303 232.919 353.132 118.715 24.077 2.802
TOTAL	26.023	47.865.900	4.540.233	38.147	97.236.543	3.025.277	2.948	6.789.410	1.657.232
			R I O G	RANOE	O C N C R T	Ε			
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 7.911.000 5.000.001 A 7.911.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA CE 47.466.000	241 670 1.240 1.587 1.401 1.107 753 441 382 71 10	24.440 127.398 456.371 1.097.621 1.814.753 2.074.975 2.118.569 1.885.110 1.526.616 1.873.617 529.877 95.858 26.727	10.988 29.208 87.440 177.660 251.047 251.395 210.226 145.772 88.579 75.242 12.822 2.116 610	88 179 651 1.120 1.651 1.742 1.788 1.537 1.086 1.133 281 47 24	22.955 96.091 446.677 995.869 1.907.433 2.619.919 3.487.718 3.974.910 3.867.278 5.765.773 2.193.073 513.276 379.258	2.806 4.317 22.569 40.233 70.882 89.576 110.449 109.637 101.684 133.888 52.012 17.467 6.473	39 86 133 115 138 126 103 83 79 19	3.689 20.131 58.601 116.303 132.932 206.018 246.032 265.241 287.775 412.883 148.051 48.008 6.435	3.862 9.358 22.465 46.456 43.398 53.886 64.431 55.826 60.041 83.269 21.247 4.965 720
TOTAL	7.997	13.651.936	1.343.109	11.327	26.270.239	762.000	944	1.952.105	469.929
			RARAIE	) д					
ATE 542.000 542.001 A 768.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 2.250.001 A 2.250.000 2.917.001 A 3.532.000 3.832.001 A 7.911.000 5.000.001 A 7.911.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA 0E 47.466.000	216 813 1.268 1.564 1.409 1.347 1.028 556	24.735 117.919 559.626 1.111.357 1.790.862 2.100.196 2.578.834 2.573.021 1.900.214 1.907.880 531.456 122.317 66.879	11.937 23.799 104.594 180.274 250.988 255.388 254.734 199.638 110-154 73.810 12.350 2.168 1.250	67 151 618 1.088 1.442 1.626 1.806 1.722 1.236 1.170 292 51	17.603 81.738 422.800 961.216 1.668.037 2.451.845 3.541.737 4.448.934 4.417.332 6.004.036 560.477 267.563	2.414 3.636 19.293 35.413 60.733 85.072 119.877 134.657 117.265 147.306 52.292 10.684 12.995	18 64 109 103 81 100 127 85 59 7	3.735 9.384 43.802 95.026 119.684 120.427 325.590 300.156 309.365 51.964 38.835 29.909	5.082 3.909 14.239 32.894 33.900 31.494 47.515 74.498 59.620 63.545 6.840 2.584 3.389
TCTAL	8.768	15.385.302	1.481.090	11.286	27.128.891	801,644	778	1.645.611	379.515
			PERNA	18000					
ATE 542.000 A 768.000 768.000 A 1.000.001 A 1.308.000 L.308.000 A 1.708.000 2.250.000 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACLMA OF 47.466.000	456 1.129 3.206 5.784 6.095 4.407 3.310 2.342 1.864 379 67 39	111.829 609.837 2.201.335 5.118.358 7.670.999 9.032.447 8.520.267 8.496.132 8.237.932 9.376.117 2.919.629 762.508 696.886	61.797 150.097 444.964 881.170 1.127.320 1.110.814 868.085 668.664 480.311 385.439 77.932 14.679 9.162	377 1.364 3.585 6.684 8.117 8.120 7.064 6.688 5.628 5.888 1.517 352 210	103.054 719.964 2.455.227 5.932.674 9.326.381 12.328.679 13.987.027 17.669.997 20.282.469 30.207.590 11.866.971 3.988.169 4.151.992 894.326	20.831 34.970 107.558 243.065 369.300 499.454 568.041 660.201 680.516 1.041.364 406.811 139.731 126.362	39 112 235 366 455 381 320 314 289 323 61 13	7.481 59.647 159.154 323.039 525.709 574.877 628.537 832.948 1.029.201 1.671.516 639.271 148.386 190.498	8.732 25.839 56.862 108.470 136.821 148.431 135.093 170.293 201.543 289.723 98.666 19.872
T 0 7 A L	35.719	63.910.674	6.280.986	55.605	133.914.526	4.902.653	2.940	6.790.271	1.418.671

CAPITULO 1 - CONSOLIDACAL OOS INF RME PRE TA CELANA A CEMAN IN THE E SIMPLIFICADOS IMS I A ELLANA A CEMAN IN THE SIMPLIFICADOS IMS I A ELLANA A CEMAN IN THE SIMPLIFICADOS IMS I A ELLANA A CEMAN IN THE SIMPLIFICADOS INTERESTA A COS, OENTISTAS, PSICOL LOSS ENTRETITADA ALIMENTICIA SEGUNDO CLASSES E ON NIMENTAL INTRA CONTRA CO

AND BASE 1492, EX F 101 1 1441

***************************************							-41-111	H -1 .	1 2,1 41
CIASSES OF RENOIMENTO	I ALUGUEL RE	SIDENCIAL ATE	CR\$ 250.0001	PS ICCI	016 , [K'] LCG H 11	TA ALI ALA		Pro A Alleria	
CLASSES OF RENOIMENTO BRUTO TOTAL (CR\$ 11	INDEREG OF	VALOR OF	CI ARADO I	AL MEDE			ч	A41 1 11	1 10
	IDCDRRENC.	RENOA BRUTA	JABATIMENTO I	CCCCCCL	I REN A RUTA		mann.	1 -1 -1 -1	Hallest
			ALAGCA						
ATE 542.000 542.001 A 768.000	110	31.293	15.248	61	17,171 54,43 230,724 754,101 1,384,607 2,159,497 7,429,677 4,375,738 5,407,204 5,410,38 2,433,36 789,781	1,411		. 9	.4.*
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	560	387.060	18.291	101 421	240.724	1 76	18	- "\ - 2 - 2	. 4. * *   1 !   7 *
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	1.142	1.312.263	178.305	1.191	1.384.62	12,105	4.1	P 1 . 1	11111111
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	792	1.532.320	145.663	1.234	2.159.497	6.637 9.747	7	. 7 . 199 46 46 17	1 .541
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	402	1.416.775	77.210	923	3, 347, 204	119-14	- 1	(14, 11)	1.5
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	62 14	493.773 152.064	11.954	375	2.431. 36	6 .6 9	- 6	10.70	47,311
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	3	57.022	750	45		15.01		10 m 7 m 2 7 m 2 m 3 7 m 4 m 3 m 3 7 m 4 m 4 m 4 10 m 10 m 10 m	1.111
TOTAL		11.185.257				752.477			
			4A ° EG1A0	FISCAL					
ATE 542.000 542.001 A 768.000		192.299 934.739	99.971 221.386	593 1-795	252 663	29 -47 *	1 7 476 57 75 617 617 624	11 a 51 0 a 14	11,114
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	5.249	3.604.394 8.127.477	705.426	5.275	3.615.429 8.643.863 14.286.455 19.563.336	15+.6 7 151.00a	4 ° 6	1.774	1 . 114
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	10-991	12.588.879	1.807.661	12.401	14.286.455	561. 4 760.801	74 1	#A7.59	5.719
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	7.653 5.758	14.749.992	1.478.709		73.446.160	483.155	617	. 111.124	774.543
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	3.741 2.942	13.081.539 14.709.134	756.256 591.254	0.873 9.225	31.907.285	1.775.448	314	7.499.140	11 . 416
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	583 103	4.474.735	115.060 22.277	2.395 517		571.276	127	1. 5.341	144.217
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	50 3	847.515 156.390	11.772 548	296 12	5.706.22/	163.913		10 . 75	4. 15
TOTAL	58.714	104.133.170	10.121.792	87-150	210.661.119	7-219-725	5,254	11- (12-617	2.532.121
			8 A H I A						
ATT 5/2 000	510	143.815	73 678	623	174.288	37.617	0.0	12 858	17.940
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	1.237	665-104	175.367	1.307	174.989 715.960 7.913.172	37.607 ~8.608 156.221 105.50 518.07 735.542 831.604 957.647 00.524 1.148.767 381.337	136	17.858 13.17.2 147.767	
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	7.747 9.916		615.464 1.256.455 1.760.756		6.496.979	305.5 1	627	545,295 786,494	7 .170 16 .779 2 .1 4 265_311 311_113
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	9.876 7.490	14.666.642	1.907.450	11.779	17.830.430	735.542	774	1.1 4.4 9	265.311 314.113
2.917.001 A 3.832.000	5.750 3.904	14.736.047	1.542.354 1.206.366 826.789 627.640	10.560 8.288	27.678.819	957.647	772 630	24.155	41 . 741
	2.955	3.847.006	108,907	2.008	41-693-100	1.144.769	140	1.104.671	157.515
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	74 38	833.759 760.322	16.762 9.041	410 227	4.262.047	73. 25	10	13 .240	17.969
ACIMA 0E 47.466.000	-	-		15	1.204.513	9.411	1 < . < a 4	17,253, 00	616
TOTAL	54.215	99.737.811	10.127.037	76.051	1 46.545.895	6.767.6 6		1 4.22 4. ***	7.1 4.5 4
			SERGIPI						
ATE 542.000	44	11.165	6.003	45 137	1 - 4 1	7.815	12	13.563	. 119
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	79 368	43.352 253.808	10.746 49.903 103.076	502	345. Ad 820. 54	29.24	74	37.344	17.553
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	658 889	577.362 1.025.154	152-046	1.176	1.3644	4 2 4 2 C	10.7	11 .6 7	12.490
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	1.025	1.500.176	124.187	1.124	2.200.219	74. 1.	0.3	11. 83	47.745
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	511 373	1.302.854 1.304.056 1.553.488	77.A04 63.037	942	3.376.811	37, 21	\ <u>4</u>	111.14	4 1.97
7.911.001 A 11.657.000	323 44	336.794 100.587	A.310	192 35	1.574. IP7 411. 37	2 " 1	12	21 - 5	17.62 A .454
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	8	17.531	250	16	9 E _ +6 7	7.117			
ACIMA OE 47.466.000	4.946	9.203.774	892.671	P. 76°	1.13.1		17.3	496.246	193.137
IUIAL	7. 740								

34 - RENDA BRUTA E ABATIMENTOS DE ALUGUEL RESIDENCIAL, DE MFOI-CDS, DENTISTAS, PSICOLGGOS E HOSPITALIZACAD E DE PENSAD ALIMENTICIA SEGUNDO CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL POR UNIDADES FEDERADAS E REGIDES FISCAIS

AND BASE 1982, EXERCICIO 1983

CARSES CS SENJOYMEN CONTROL SECTION CONTROL SE								VALORES	EM CR\$ 1.000	(CONTINUA)
### CONTROL   CONTROL   VALCE OCCLARAGO   PROPERCY OF   VALCE OCCLARAGO   PROPERCY OCCLARAG		I   ALUGUEL RE	SIOENCIAL ATE	CR\$ 250-000				1	PENSAO ALIMEI	NT1CIA
Section   Sect	BRUTC TCTAL	NUMERO DE	VALOR OF	CL AR ADO	INUMERC OE !	VALOR OE	CL AR A O O	INUMERO OE!	VALOR OF	CL ARAOO
\$2,000 ATE 592,000 1.11 12 708-507 134-11 1-12 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 15-00 1		  OCORRENC.	RENDA BRUTA	A8AT1MENTO	OCCRRENC.	RENDA BRUTA	OTHEMITABA	  OCORRENC.	RENDA BRUTA	A8AT IMENTO
552-001 A T68-000 1-116 708-577 186-116 1-477 776-56 51.900 161 06-522 02-272 1-100-101 1-100-001 A 1-100-000 1-005 12-304-002 1-101-001 1-225-701-001 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205-701 1-205				5A REGIA	G FISCAL					
# 1 N A S	542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 2.90.000 2.950.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.557.000 11.657.001 A 15.822.000 15.322.001 A 47.466.000	1.316 4.579 8.405 10.805 10.901 8.108 6.266 4.277 3.278 551 82	708.457 3.146.663 7.393.897 12.358.002 16.166.818 15.614.714 16.038.901 15.G51.388 16.411.758 4.183.800 934.347	186-116 665-267 1.359-531 1.912-802 2.099-725 1.666-51 1.309-636 904-593 690.677 117-218 18-624	1.437 4.695 8.252 2.11.489 6.13.198 1.2.057 1.1.755 9.230 7.9.135 2.200 445 2.43	786.969 3.258.458 7.325.533 13.295.762 19.944.437 23.749.824 30.799.680 33.107.241 47.046.350 17.309.050 5.070.706 4.512.994	51980 170709 334.451 582.012 802.620 898.325 1.041.864 978.018 1.245.794 413.662 123.202 75.138	161 418 716 804 881 859 855 698 639 152 25	86.582 285.152 629.262 919.102 1.315.114 1.682.355 2.221.390 2.469.479 3.311.997 1.200.737 289.420 230.280	62.272 88.724 184.166 232.994 301.997 356.878 450.925 443.977 546.748 163.944 38.324 20.370
*** ATE \$42,000	TOTAL	59-161	108-941-585	11.019.708	84.819	207.598.914	6.767.638	6.313	14.749.935	2.911.641
*** ATE \$42,000										
552_001 A 766.000 3.305 1.800.433 432_425 3.889 2.165_376 155_88 239 129_228 35_007 768_001 A 1.000.000 1.1562 7.076_355 1.55_1.000 1.216 9.886_559 4.576_50 677 452_202 177.796_1.000.001 A 1.000.000 1.1562 7.076_355 1.55_1.000.001 277.715 2.000.000 1.165_200.000 1.165_200.000 1.165_200.000 1.165_200.000 1.165_200.000 1.165_200.000 1.165_200.000 1.165_200.000 1.165_200.000 1.165_200.000 1.165_200.000 1.165_200.000 1.165_200.000 1.165_200.000 1.165_200.000 1.165_200.000 1.225_200.000 1.225_200.000 1.225_200.000 1.225_200.000 1.225_200.000 1.225_200.000 1.225_200.000 1.225_200.000 1.225_200.000 1.225_200.000 1.225_200.000 1.225_200.000 1.225_200.000 1.225_200.000 1.225_200.000 1.225_200.000 1.225_200.000 1.225_200.000 1.225_200.000 1.225_200.000 1.225_200.000 1.225_200.000 1.225_200.000 1.225_200.000 1.225_200.000 1.225_200.000 1.225_200.000 1.225_200.000 1.225_200.000 1.225_200.000 1.225_200.000 1.225_200.000 1.225_200.000 1.225_200.000 1.225_200.000 1.225_200.000 1.225_200.000 1.225_200.000 1.225_200.000 1.225_200.000 1.225_200.000 1.225_200.000 1.225_200.000 1.225_200.000 1.225_200.000 1.225_200.000 1.225_200.000 1.225_200.000 1.225_200.000 1.225_200.000 1.225_200.000 1.225_200.000 1.225_200.000 1.225_200.000 1.225_200.000 1.225_200.000 1.225_200.000 1.225_200.000 1.225_200.000 1.225_200.000 1.225_200.000 1.225_200.000 1.225_200.000 1.225_200.000 1.225_200.000 1.225_200.000 1.225_200.000 1.225_200.000 1.225_200.000 1.225_200.000 1.225_200.000 1.225_200.000 1.225_200.000 1.225_200.000 1.225_200.000 1.225_200.0000 1.225_200.000 1.225_200.000 1.225_200.0000 1.225_200.0000 1.225_200.0000 1.225_200.0000 1.225_200.0000 1.225_200.0000 1.225_200.0000 1.225_200.0000 1.225_200.0000 1.225_200.0000 1.225_200.0000 1.225_200.0000 1.225_200.0000 1.225_200.00000 1.225_200.00000 1.225_200.00000 1.225_200.00000 1.225_200.00000 1.225_200.000000 1.225_200.000000 1.225_200.000000 1.225_200.00000000 1.225_200.0000000000000000000000000000000				MINAS	G E R A 1	S ( 6A R	EGIAO FISC	AL )		
R I O O E JANEIRO  ATE \$42,000 4.798 1.207.040 817.933 4.157 1.067.755 229.766 674 154.730 167.235  542,001 A 768.000 11.575 6.124.633 1.953.249 7.949 4.274.422 308.900 1.538 812.092 336.329  1.000.001 A 1.308.000 49.565 43.764.033 8.202.829 81.25 33.980.010 1.701.236 5.144 4.523.039 1.457.7194  1.308.001 A 1.708.000 49.565 43.764.038 8.202.829 81.25 33.980.010 1.701.236 5.144 4.523.039 1.457.7194  1.308.001 A 1.708.000 49.565 43.764.038 8.202.829 81.25 33.980.010 1.701.236 5.144 4.523.039 1.457.7194  1.308.001 A 1.708.000 49.91 61.271.541 8.468.645 56.776 77.167.689 3.452.65 4.699 6.991.884 1.591.663.923  2.250.001 A 2.257.000 28.808 56.121.111 8.165.302 45.180 99.583.073 3.452.66 4.699 6.991.884 1.591.682  2.250.001 A 2.500.000 15.073 75.214.838 3.562.298 81.099 133.224.493 4.687.466 3.127 11.227.841 2.340.872  5.000.001 A 7.991.000 15.070 77.101.071 3.411.097 45.817 238.155.832 77.791.570 4.359 22.835.005 4.478.444  7.911.001 A 11.657.000 3.810 30.154.860 81.070 15.678 124.070.421 3.802.254 1.537 12.285.005 2.478.444  ACUMA DE 47.466.000 706 14.036.693 16.397 2.746 54.099.233 1.362.291 34.492.288 344 4.429.959 672.560  ACUMA DE 47.466.000 706 14.036.693 16.397 2.746 54.099.233 1.362.291 20 5.468.247 531.842  ACUMA DE 47.466.000 706 14.036.693 16.397 2.746 54.099.233 1.362.291 20 5.468.247 531.842  ACUMA DE 47.466.000 706 14.036.693 16.397 2.746 54.099.233 1.362.791 20 5.468.247 531.842  ACUMA DE 47.466.000 706 14.036.693 16.397 2.746 54.099.233 1.362.791 20 5.468.247 531.842  ACUMA DE 47.466.000 706 14.036.693 16.397 2.746 54.099.233 1.362.791 20 5.468.247 531.842  ACUMA DE 47.466.000 706 14.036.693 16.397 2.746 54.099.233 1.362.791 20 5.468.247 531.842  ACUMA DE 47.466.000 70 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1	5+2-001 A 768-000 768-001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.303.000 1.368.001 A 2.253.000 2.250.301 A 2.917.000 2.917.001 A 3.932.000 3.832.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.300 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 7.466.000	3.305 11.562 20.801 22.513 18.872 13.655 10.234 6.959 5.394 1.068 196	1.800.433 7.987.345 18.456.032 25.624.385 26.016.669 26.092.287 25.707.579 23.861.709 26.395.456 8.098.633 2.218.682 1.676.266	432.245 1.5G1.608 3.015.288 3.670.680 3.392.537 2.588.163 1.993.239 1.382.448 1.083.693 215.135 40.890	3.889 14.216 27.344 34.715 33.844 27.871 23.337 18.098 17.811 4.638 999 621	2.165-374 9.888-958 24.449.950 40.079.864 51.158.031 54.716.696 60.822.151 64.443.299 91.084.311 36.216.233 11.477-977 12.226.099	145.838 484.R59 1.041.024 1.624.455 2.142.168 2.247.360 2.412.769 2.465.786 3.329.877 1.288.514 377.420 294.140	239 657 1.079 1.241 1.051 930 774 617 658 177 40	129.283 452.202 955.384 1.428.432 1.573.987 1.815.907 2.004.721 2.206.791 3.397.984 1.374.064 447.613 343.605	59.074 167.789 288.653 409.309 409.150 468.619 488.811 461.786 638.761 250.595 73.007
\$\frac{542.000}{542.000}\$ \text{ATE} \frac{542.000}{542.000}\$ \text{4.798}\$ \text{1.207.040}{1.1575}\$ \frac{6.124.633}{6.124.633}\$ \text{1.953.249}{1.953.249}\$ \text{7.949}{7.949}\$ \text{4.274.422}{4.274.422}\$ \text{308.960}{30.960}\$ \text{1.538}{1.538}\$ \text{812.092}\$ \text{336.329}{336.329}\$ \text{1.000.001}{1.100.001}\$ \text{3.100.000}\$ \text{3.0745}\$ \text{2.1033.345}\$ \text{5.211.259}\$ \text{2.26.54}\$ \text{1.5552.183}\$ \text{862.336}\$ \text{3.188}\$ \text{2.161.434}\$ \text{747.194}\$ \text{1.000.001}\$ \text{1.300.000}\$ \text{4.956.55}\$ \text{3.764.697}\$ \text{3.200.000}\$ \text{4.994}\$ \text{6.101.326}\$ \text{5.144}\$ \text{4.230.039}\$ \text{1.435.726}\$ \text{1.308.001}\$ \text{1.708.000}\$ \text{4.894}\$ \text{5.987.278}\$ \text{9.451.682}\$ \text{4.7833}\$ \text{5.56.476}\$ \text{7.1699}\$ \text{3.32.2655}\$ \text{4.699}\$ \text{6.991.334}\$ \text{1.981.892}\$ \text{2.250.001}\$ \text{2.217.000}\$ \text{2.808}\$ \text{5.121.113}\$ \text{6.165.302}\$ \text{4.5180}\$ \text{6.8545}\$ \text{6.716}\$ \text{7.16.893}\$ \text{3.32.265}\$ \text{4.699}\$ \text{6.991.334}\$ \text{1.981.892}\$ \text{2.250.001}\$ \text{3.200}\$ \text{2.300}\$ \text{2.301}\$ \text{5.621.133}\$ \text{6.165.302}\$ \text{4.5180}\$ \text{6.8545}\$ \text{3.755}\$ \text{1.75.761}\$ \text{8.66.045}\$ \text{5.65}\$ \text{6.776}\$ \text{7.16.693}\$ \text{3.32.265}\$ \text{4.699}\$ \text{6.991.334}\$ \text{1.981.892}\$ \text{2.250.001}\$ \text{3.360}\$ \text{2.301}\$ \text{3.360}\$ \text{2.301}\$ \text{3.360}\$ \text{2.301}\$ \text{3.360}\$ \text{2.301}\$ \text{3.360}\$ \text{2.301}\$ \text{3.360}\$ \text{3.375}\$ \text{1.575.693}\$ \text{3.375}\$ \text{1.575.601}\$ \text{3.375}\$ \text{3.375}\$ \text{1.575.601}\$ \text{3.375}\$ \text{3.375}\$ \text{3.375}\$ \text		116.263	156.715.572	19.560.857	209.448		17.970.476	7.657	16.480.213	
\$\frac{542.000}{542.000}\$ \text{ATE} \frac{542.000}{542.000}\$ \text{4.798}\$ \text{1.207.040}{1.1575}\$ \frac{6.124.633}{6.124.633}\$ \text{1.953.249}{1.953.249}\$ \text{7.949}{7.949}\$ \text{4.274.422}{4.274.422}\$ \text{308.960}{30.960}\$ \text{1.538}{1.538}\$ \text{812.092}\$ \text{336.329}{336.329}\$ \text{1.000.001}{1.100.001}\$ \text{3.100.000}\$ \text{3.0745}\$ \text{2.1033.345}\$ \text{5.211.259}\$ \text{2.26.54}\$ \text{1.5552.183}\$ \text{862.336}\$ \text{3.188}\$ \text{2.161.434}\$ \text{747.194}\$ \text{1.000.001}\$ \text{1.300.000}\$ \text{4.956.55}\$ \text{3.764.697}\$ \text{3.200.000}\$ \text{4.994}\$ \text{6.101.326}\$ \text{5.144}\$ \text{4.230.039}\$ \text{1.435.726}\$ \text{1.308.001}\$ \text{1.708.000}\$ \text{4.894}\$ \text{5.987.278}\$ \text{9.451.682}\$ \text{4.7833}\$ \text{5.56.476}\$ \text{7.1699}\$ \text{3.32.2655}\$ \text{4.699}\$ \text{6.991.334}\$ \text{1.981.892}\$ \text{2.250.001}\$ \text{2.217.000}\$ \text{2.808}\$ \text{5.121.113}\$ \text{6.165.302}\$ \text{4.5180}\$ \text{6.8545}\$ \text{6.716}\$ \text{7.16.893}\$ \text{3.32.265}\$ \text{4.699}\$ \text{6.991.334}\$ \text{1.981.892}\$ \text{2.250.001}\$ \text{3.200}\$ \text{2.300}\$ \text{2.301}\$ \text{5.621.133}\$ \text{6.165.302}\$ \text{4.5180}\$ \text{6.8545}\$ \text{3.755}\$ \text{1.75.761}\$ \text{8.66.045}\$ \text{5.65}\$ \text{6.776}\$ \text{7.16.693}\$ \text{3.32.265}\$ \text{4.699}\$ \text{6.991.334}\$ \text{1.981.892}\$ \text{2.250.001}\$ \text{3.360}\$ \text{2.301}\$ \text{3.360}\$ \text{2.301}\$ \text{3.360}\$ \text{2.301}\$ \text{3.360}\$ \text{2.301}\$ \text{3.360}\$ \text{2.301}\$ \text{3.360}\$ \text{3.375}\$ \text{1.575.693}\$ \text{3.375}\$ \text{1.575.601}\$ \text{3.375}\$ \text{3.375}\$ \text{1.575.601}\$ \text{3.375}\$ \text{3.375}\$ \text{3.375}\$ \text				B T O O	e iane					
768,001 A 768,000 11.575 6.124.633 1.953.249 7.949 4.274.422 308,960 1.538 R12.092 336.329 768,001 A 1.000.000 A 1.308.000 49.565 43.764.903 8.920.829 38.125 33.980.010 1.701.236 5.144 4.523.039 1.435.726 1.308.001 A 2.250.000 40.965 43.764.903 8.920.829 38.125 33.980.010 1.701.236 5.144 4.523.039 1.435.726 1.308.001 A 2.250.000 40.991 61.271.541 8.468.645 50.776 77.167.689 3.432.656 4.669 6.991.384 1.981.849 2.250.001 A 2.917.000 2.808 56.12.113 6.165.302 45.180 8.953.3715.031 3.862 7.591.800 1.971.386 2.917.001 A 3.832.000 23.017 59.640.714 5.063.736 43.735 115.252.917 4.375.871 3.567 9.369.553 2.177.318 3.832.000 1.971.386 2.917.001 A 3.632.000 15.070 77.101.071 3.411.087 45.817 238.155.832 7.791.570 4.359 22.835.005 4.784.47 7.911.001 A 11.657.001 A 15.070 77.101.071 3.411.087 45.817 238.155.832 7.791.570 4.359 22.835.005 4.784.47 1.527.401 A 1.557.001 A 15.322.000 1.018 11.806.988 239.800 4.040 45.897.39 1.409.238 334 4.299.99 672.550 11.627.001 A 47.466.000 706 14.036.893 16.8397 2.784 5.093.823 1.362.991 270 5.483.247 531.842 2.264.89  7.274.600 1 1.000.000 1 A 17.000.000 1 A 77.600.000 290 160.458 39.310 375 2.784 5.093.823 1.362.991 270 5.483.247 531.842 2.264.89  7.274.600.000 1 A 77.860.000 290 160.458 39.310 375 2.784 5.093.823 1.362.991 270 5.483.247 531.842 2.264.89  7.274.600.000 1 A 7.880.000 2.002 1.821.855 316.093 2.775.013 163.307 23 1.743.859 71.222 7.884 5.284 5.284 5.284 5.284 5.284 5.284 5.284 5.284 5.284 5.284 5.284 5.284 5.284 5.284 5.284 5.284 5.284 5.284 5.284 5.284 5.284 5.284 5.284 5.284 5.284 5.284 5.284 5.284 5.284 5.284 5.284 5.284 5.284 5.284 5.284 5.284 5.284 5.284 5.284 5.284 5.284 5.284 5.284 5.284 5.284 5.284 5.284 5.284 5.284 5.284 5.284 5.284 5.284 5.284 5.284 5.284 5.284 5.284 5.284 5.284 5.284 5.284 5.284 5.284 5.284 5.284 5.284 5.284 5.284 5.284 5.284 5.284 5.284 5.284 5.284 5.284 5.284 5.284 5.284 5.284 5.284 5.284 5.284 5.284 5.284 5.284 5.284 5.284 5.284 5.284 5.284 5.284 5.284 5.284 5.284 5.284 5.284 5.284 5.284 5.284 5.284 5.284 5.284 5.284 5.284 5.284 5.284 5.284				K 1 0 0		1 K U				
E S P I R I T C S A N T D  ATE 542.000 94 23.935 13.352 174 46.808 9.589 22 5.574 6.888 542.001 A 768.000 290 160.458 39.310 375 204.475 12.787 43 23.230 13.232 10.00.001 A 1.000.000 1.105 760.678 150.803 1.442 999.618 56.197 130 89.915 31.907 1.000.001 A 1.308.000 2.062 1.821.855 316.693 2.671 2.381.252 117.574 238 206.855 66.920 1.308.001 A 1.708.000 2.950 3.373.328 490.514 4.295 4.982.930 238.774 361 413.460 130.595 1.708.001 A 2.250.000 2.740 4.066.781 506.290 4.548 6.868.353 313.149 351 529.314 150.702 2.250.001 A 2.917.000 2.233 4.274.910 421.225 4.197 8.212.994 345.724 307 593.892 163.737 2.917.001 A 3.832.001 1.639 4.170.954 321.675 3.671 9.499.448 375.122 215 551.429 131.149 3.832.001 A 5.000.000 1.083 3.783.091 226.250 2.654 9.506.668 342.075 166 589.120 117.408 5.000.001 A 7.911.000 812 4.034.879 173.815 2.589 13.169.534 424.495 150 762.836 152.535 7.911.001 A 11.657.000 160 1.233.993 31.772 601 4.641.785 144.130 29 228.400 38.147 11.657.001 A 15.822.000 10 10 104.414 1.873 87 972.547 25.293 3 33.942 4.7366.000 7 106.816 1.716 43 696.136 20.227 2 43.149 2.355 ACIMA CE 47.466.000 7 106.816 1.716 43 696.136 20.227 2 43.149 2.355 ACIMA CE 47.466.000 7 106.816 1.716 43 696.136 20.227 2 43.149 2.355	542.001 A 768.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 4.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 7.911.001 A 11.557.000 11.657.001 A 15.322.000 15.822.001 A 47.466.000	11.575 30.745 49.565 48.964 40.991 28.808 23.017 15.837 15.070 3.810 1.018 706	6.124.633 21.033.345 43.764.903 55.987.278 61.271.541 56.121.113 59.648.714 56.214.838 77.101.071 30.154.860 11.806.988 14.036.893	1.953.249 8.920.829 9.451.682 9.451.682 8.66.645 6.165.302 5.063.736 3.526.298 3.411.087 881.070 239.800 168.397	7.949 22.654 38.125 47.833 5G.776 45.180 43.735 36.990 45.817 15.678 4.040 2.784	4.274.422 15.552.183 33.980.010 55.467.437 77.167.689 89.543.073 115.252.917 133.226.493 238.155.832 124.070.421 45.859.739 54.093.823	308.960 862.336 1.701.236 2.650.349 3.432.656 3.715.031 4.375.871 4.687.486 7.791.570 3.802.534 1.409.238 1.362.901	1.538 3.188 5.144 5.053 4.649 3.862 3.587 3.127 4.359 1.537 384 270	812.092 2.161.434 4.523.039 5.779.957 6.991.384 7.591.800 9.369.553 11.227.841 22.835.005 12.285.905 5.4429.959	336.329 747.194 1.435.726 1.663.923 1.981.849 1.971.386 2.177.318 2.340.872 4.478.444 2.100.100 672.560 531.842
ATE 542.000 94 23.935 13.352 174 46.808 9.589 22 5.574 6.888 542.001 A 768.000 290 160.458 39.310 375 204.475 12.787 43 23.230 13.232 768.001 A 1.000.000 1.105 760.678 150.803 1.442 999.618 56.197 130 89.915 31.907 1.000.001 A 1.308.000 2.062 1.821.855 316.693 2.671 2.381.252 117.574 238 206.855 66.920 1.308.000 A 1.708.000 2.950 3.373.328 490.514 4.295 4.982.930 238.774 361 413.460 130.595 1.708.001 A 2.250.000 2.740 4.066.781 506.290 4.548 6.868.353 313.149 351 529.314 150.702 2.250.001 A 2.917.000 2.233 4.274.910 421.225 4.197 8.212.994 345.724 307 593.892 163.737 2.917.001 A 3.832.000 1.639 4.170.954 321.675 3.671 9.499.448 375.122 215 551.429 131.149 3.832.001 A 5.000.000 1.083 3.783.091 226.250 2.654 9.506.668 342.075 166 589.120 117.408 5.000.001 A 7.911.000 812 4.034.879 173.815 2.589 13.169.534 424.495 150 762.836 152.535 7.911.001 A 11.657.000 160 1.233.993 31.772 601 4.641.785 144.130 29 228.400 38.147 11.657.000 1 104.414 1.873 87 977.547 25.293 3 33.942 4.7361 15.822.001 A 47.466.000 7 106.816 1.716 43 696.136 20.227 2 43.149 2.355 ACIMA CE 47.466.000 7 106.816 1.716 43 696.136 20.227 2 43.149 2.355 ACIMA CE 47.466.000 7 106.816 1.716 43 696.136 20.227 2 43.149 2.355	TCTAL	274.934	496-643-522	54.286.340	365.910	1.000.486.803	36-493-248	37.395	95.389.811	20.676.006
ATE 542.000 94 23.935 13.352 174 46.808 9.589 22 5.574 6.888 542.001 A 768.000 290 160.458 39.310 375 204.475 12.787 43 23.230 13.232 768.001 A 1.000.000 1.105 760.678 150.803 1.442 999.618 56.197 130 89.915 31.907 1.000.001 A 1.308.000 2.062 1.821.855 316.693 2.671 2.381.252 117.574 238 206.855 66.920 1.308.000 A 1.708.000 2.950 3.373.328 490.514 4.295 4.982.930 238.774 361 413.460 130.595 1.708.001 A 2.250.000 2.740 4.066.781 506.290 4.548 6.868.353 313.149 351 529.314 150.702 2.250.001 A 2.917.000 2.233 4.274.910 421.225 4.197 8.212.994 345.724 307 593.892 163.737 2.917.001 A 3.832.000 1.639 4.170.954 321.675 3.671 9.499.448 375.122 215 551.429 131.149 3.832.001 A 5.000.000 1.083 3.783.091 226.250 2.654 9.506.668 342.075 166 589.120 117.408 5.000.001 A 7.911.000 812 4.034.879 173.815 2.589 13.169.534 424.495 150 762.836 152.535 7.911.001 A 11.657.000 160 1.233.993 31.772 601 4.641.785 144.130 29 228.400 38.147 11.657.000 1 104.414 1.873 87 977.547 25.293 3 33.942 4.7361 15.822.001 A 47.466.000 7 106.816 1.716 43 696.136 20.227 2 43.149 2.355 ACIMA CE 47.466.000 7 106.816 1.716 43 696.136 20.227 2 43.149 2.355 ACIMA CE 47.466.000 7 106.816 1.716 43 696.136 20.227 2 43.149 2.355										
542.001 A 768.000 290 160.458 39.310 375 204.475 12.787 43 23.230 13.232 768.001 A 1.000.000 1.105 760.678 150.803 1.442 999.618 56.197 130 89.915 31.907 1.000.001 A 1.308.000 2.062 1.821.855 316.693 2.671 2.381.252 117.574 238 206.855 66.920 1.308.001 A 1.708.000 2.950 3.373.328 490.514 4.295 4.982.930 238.774 361 413.460 130.595 1.708.001 A 2.250.000 2.740 4.066.781 506.290 4.548 6.868.353 313.149 351 529.314 150.702 2.250.001 A 2.917.000 2.233 4.274.910 421.225 4.197 8.212.994 345.724 307 593.892 163.737 2.917.001 A 3.832.000 1.639 4.170.954 321.675 3.671 9.499.448 375.122 215 551.429 131.149 3.822.000 1.639 3.783.091 226.250 2.654 9.506.668 342.075 166 589.120 117.408 5.000.001 A 7.911.000 812 4.034.879 173.815 2.589 13.169.534 424.495 150 762.836 152.535 7.911.001 A 11.657.000 160 1.233.993 31.772 601 4.641.785 144.130 29 228.400 38.147 11.657.000 1 10 104.414 1.873 87 972.547 25.293 3 33.942 4.7366.000 7 106.816 1.716 43 696.136 20.227 2 43.149 2.355 ACIMA CE 47.466.000 7 106.816 1.716 43 696.136 20.227 2 43.149 2.355 ACIMA CE 47.466.000 2 27.121 57 2 27.121				ESPIR	I T C S A	NTO				
	542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.332.000 3.832.001 A 5.000.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 7.466.000	290 1.105 2.062 2.950 2.740 2.233 1.639 1.083 812 160	160.458 760.678 1.821.855 3.373.328 4.066.781 4.274.910 4.170.954 3.783.091 4.034.879 1.233.993 104.414	39.310 150.833 316.693 490.514 506.290 421.225 321.675 226.250 173.815 31.772 1.873	375 1.442 2.671 4.295 4.548 4.197 3.671 2.654 2.589 601 87	204.475 999.618 2.381.252 4.982.930 6.868.353 8.212.994 9.499.448 9.506.668 13.169.534 4.641.785 972.547 696.136	12.787 56.197 117.574 238.774 313.149 345.724 375.122 342.075 424.495 144.130 25.293 20.227	43 130 238 361 351 307 215 166 150 29	23.230 89.915 206.855 413.460 529.314 593.892 551.429 589.120 762.836 228.400 33.942	13.232 31.907 66.920 130.595 150.702 163.737 131.149 117.408 152.535 38.147 4.736
		15.185	27.916.097	2.695.294				2.017	4.071.123	1.010.318

CAPITULO 1 - CONSOLIDACAO DOS INFERMES PRESTAJ S NIS MILES CINETTI TMECTI E SIMPLIFICADOS (MSC) DA DECLAMACA E AINCIMENT 18P1

34 - RENDA BRUTA E ABATIMENTOS DE ALUS EL RESTI ACA, DE MILOCOS, DENTISTAS, PSICOLOGOS E MOSPITALIZADA E I PINTA ALIMENTICIA SEGUNDO CIASSES DE RENDIMENTO BRITO TOTAL CHE UNITOADES FEDERADAS E REGIDES LISCAIS

ANO BASE 1982, EXERCICE) 1943

************************							AUT	W (85 1. 10	141777
CLASSES DE RENOIMENTO	JALUGUEL RE	SIDENCIAL ATE	CR\$ 250.000	PS 10 0	DICOS . DENTIS	T A AL TZ AC A	1	PFS A ALIMIS	*161A
BRUTO TOTAL	INUMERO OEI	VALOR OF	004.84.10	INTERO OF	1				
	IOCORRENC. I	RENDA BRUTA	LABATIMENTO	I OF CO DC NC	1 06 104 00 04			ATN A 94 ITA	
					I KENIM MILIA				
			7A REGIAC	FISCAL					
ATE 542.000	4.892	1.230.975	831.185						
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	11.865	6.285.091	1.992.559	8.324	4.478.897	321 - 749	1.581	150.15	174+123 349+562 774+1 1
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	51.627	45.586.758	9.237.523	40.796	30.361.263	1.414.411	5, 141	2.25[.349	1.502.697
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	43.731	59.360.606 65.338.322	8-974-935	55.324	84.036.042	3.745.805	5,030	5.193.418 7.520.698	2.137.551
2.917.001 A 3.832.000	24.656	60.396.023	5.385.411	47.406	124-752-365		3.402	3,923,943	2.135.123
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	15.882	59.997.930 81.135.951	3.752.548 3.584.902	39.644	142.733.161 251.325.367	5.029.562 A.214.165	4,539	11.916.962	7.45 A. 240 4.517.94
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	1.028	31.388.854	912-842	16.279	128.712.207	3.946.665		17.514.306	7.134.247
15-822-001 A 47-466-000 ACIMA OE 47-466-000	71 3 30	14.143.710 2.170.298	170.113 7.150	2.827 194		1.141.129	217	5.5.5.197	514.198
TOTAL	290.119	524.559.620	56.981.634	393.259				99.480.934	
			S A O P A	ULC (	9A REGIAC	FISCAL 1			
ATE 542.000	10.367	2.917.629	1.654.799	10.584	2.900.178	493.451	994	262.931	132.090
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	20.826 69.238	11.224.530	3.301.791 11.000.183	17.392 52.618	9.460.246	493.451 633.434 2.055.353	1.547	767.931 474.714 7.144.041	732.090 314.143 7 3.970
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	124.952 121.323		21.561.732	101.080		4.440.652	5.121	4.543.091	1.201.436
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	90.761	134.444.883	18.268.667	130.692		8.010.412	4.933	7-427-211	1.671.434
2.917.001 A 3.832.000	59.495 43.394	110.711.850	9.282.038	103.774	272.346.363	10.858.933	3.715	9.011.071	1.720.715
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	26.936 22.645	93.968.720	5.012.896	78.137 81.663	424.567.467	15.166.329	3.392	17.705.422	2.031.194
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	6.029 1.676	19.540.367	391.612	26.117 7.965	91.748.863	6.887.315 2.883.962	434	5.041.563	701.764
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	1-251 66	25.067.049 3.964.198		5.693 464		7.759.63A 373.AR5			737.572 107.032
TOTAL	598.959	973.434.458	113.280.895	855.759	2.127.635.839	#2.126.4R9	37.500	92.509.330	17.673.639
			PARANA						
ATE 542.000 542.001 A 768.000	625 1.379	179.267 757.002	87.091 176.379	823 1.372	236.930 772.473 3.339.524 6.482.365 16.293.581	41.045 5P.756	71 131	19.666	15.451 25.926
768-001 A 1.000-000 1.000-001 A 1.308-000	5.432 10.014	3.747.151		4.763 9.409	3.339.524 8.482.395	196.976	314 456	216.527 414.973	127.308
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	11-454 10-092	13.117.221	1.864.607	13.943	16.293.581 23.113.439	779.094	531 593	612.939	146.458 214.858
2.250.001 A 2.917.000	6.702 5.150	12.863.147	1.256.790						
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	3.203 2.478	10.936.454	986.601 624.360 472.538	9.499	30.118.940 42.645.664	1.080.960	293 340	970-162 996-410 1-949-245 1-751-234	217.449 309.149
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	527	3.960.021	99.898 23.790	20311	1001310031	554.072 157.870		1770167	23.915 22.818
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	114	1.213.074	9.284	523 304 20	5.599.247	127.475			20.342
AC1MA OE 47.466.000	57.222	447.242 97.102.138	9.585.833	89.225	209.527.663	8.033.556	3.715	4.214.342	1.770.791
TOTAL	21.4222	77.102.130	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,						
			S A 'c T A	C A T A P	1 S A				
ATE 542.000	169	46.637	25.422	324	86.453	15.047	32	5.363	7.905
542.001 A 768.000	439 2•311	237.862	53.600 317.775	75R 3.012	414.299 2.064.698	22.460 88.594	63	33.677 104.997	13.700
1.000.001 A 1.308.000	4.710 5.237	4.145.100	755.381 940.415	6.253 9.791	5.544.366	715.243 399.016	320	265.911 365.962	76.199 89.911
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	4.602	6.813.334	880.494 667.537	A.565 7.212	12.864.637	487.766 520.651	295 239	434.035 461.636	105.543
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	3.355 2.693	6.782.604	551.592 364.311	6.428	16.574.380	543.533 492.083	259 152	571.793 542.559	143.460
3.8 32.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	1.788 1.396	6.129.180	283.378	4.483	22.595.666	582.997	172	141.347	151.777
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	33 8 51	2.505.186 579.965	59.436 11.327	291	3.275.275	68.010 73.200	12	75.560 124.956	12.398
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	22	472.526 310.254	4.165 1.250	19 19	4.22A.715 95R.702	K.34.2	4	273.107	26.960 15.919
TOTAL	27.116	48.728.906	4.925.089	52.453	120.066.434	3.739.952	2.050	4.635.601	1.001.010

CAPITULO 1 - CONSOLIDAÇÃO ODS INFCRMES RRESTADOS NOS MODELOS COMPLETOS (MCI) E SIMPLIFICADOS (MSO) DA DECLARAÇÃO DE RENDIMENTOS - IRRE

34 - RENOA BRUTA E ABATIMENTOS DE ALUGUEL RESIDENCIAL, DE MEDI-COS, DENTISTAS, RSICOLOGOS E HOSPITALIZAÇÃO E DE PENSAO ALIMENTICIA SEGUNDO CLASSES DE RENOIMENTO BRUTO TOTAL POR UNIDADES FEDERADAS E REGIDES FISCAIS

AND BASE 1982, EXERCICIO 1993

							VALORES	EM CRS 1.000	(CONCLUSAD)
CLASSES CE RENOIMENTO	  ALUGUEL RE	SIDENCIAL ATE	CR\$ 250-000	I MEC I RSICOL	CGOS E HOSPITA	A S LIZACAO	· ·	RENSAO ALIMEN	TICIA
8RUTO TOTAL	NUMERO OE	VALOR DE	OCA RA JO	INUMERC OF	VALOR DEC	LAR AOO	INUMERO DE	VALOR DEC	L ARADO
(CR\$ 1)	  OCORRENC.	RENDA BRUTA	A SATIMENTO	  OCURRENC.	RENDA BRUTA I	APATIMENTO	   OCORRENC.	RENOA BRUTA J	ABATIMENTO
			9A REGIA	0					
			9A REGIA	O FISCAL					
ATE 542.000 A 768.000 768.000 A 1.000.001 A 1.308.000 L.708.001 A 2.917.000 2.250.001 A 2.917.000 3.832.001 A 7.911.000 7.911.01 A 11.657.003 11.657.003	794 1.818 7.743 14.724 16.691 14.694 10.057 7.843 4.991 3.874 865	225.905 994.865 5-323.253 13.003.750 19.066.692 21.798.439 19.288.113 19.821.874 17.065.635 18.873.607 6.465.208	112-514 229-979 1.032-511 2-217-325 2-805-023 2-687-135 1.924-317 1.538-194 988-671 755-916 168-335 35-117	1-147 2-130 7-775 15-662 22-734 23-758 19-729 17-607 13-251 12-856 3-665 814	323-383 1.186.772 5-404-222 14-026.751 26-373.324 35-978.076 38-759-148 45-812-596 46-993.170 65-241.331 28-559-842 9-083.529	56.093 81.217 285.570 641.776 1.168.110 1.529.938 1.570.364 1.690.651 1.563.040 1.944.195 798.022	194 465 764 851 888 707 643 445 512 138 25	25.030 105.334 321.429 680.885 978.901 1.325.065 1.381.799 1.668.204 2.631.921 1.071.073 274.125	23.356 39.526 155.931 201.390 236.799 321.502 374.809 342.939 317.034 460.926 148.640
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	69 10	1.353.162 757.497	13.449	512 38	9.827.963 2.113.984	200 •605 17 •021		445.040 349.887	47.342 16.384
TOTAL	84-338		14.510.923	141.678	329.594.097			12.850.544	2.721.801
			RIO GRAN	0E 00 S	SUL ( 10A RE	GIAO FISC	AL )		
ATE 542-000 542-001 A 768-000 768-001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.2917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 ACIMA DE 47.466.000	1-174 3-130 10-942 18-056 18-645 15-278 10-073 8-023 5-228 4-380 1-021 213 85	306-182 1-684-486 7-482-393 15-957-374 21-328-497 22-695-225 19-325-125 20-381-037 17-984-671 21-414-282 7-621-860 2-279-771 1-449-951	191-019 459-880 1.618-322 3.038-501 3.400-817 2.093-099 1.614-937 1.068-77 900-600 205-306 45.097 18.904	1.483 2.884 8.712 16.764 23.376 23.754 19.511 17.958 14.626 5.189 1.416 850	404.216 1.607.191 6.052.764 15.081.254 27.159.508 36.018.880 38.552.211 47.034.159 52.066.833 79.319.062 40.438.475 15.862.977 15.370.630 3.112.082	92.575 126.622 340.362 741.905 1.247.354 1.546.057 1.574.401 1.761.427 1.734.555 2.430.149 1.180.496 423.079 353.465 29.116	324 790 1-290 1-357 1-205 959 862 663 707 253 89	38.985 171.841 540.769 1.135.515 1.557.564 1.803.775 1.856.169 2.228.502 2.351.960 3.613.782 1.973.315 982.15 766.412 355.308	40.866 71.592 164.084 721.108 386.467 437.801 417.206 461.809 473.318 612.103 295.033 133.131 59.683 42.854
TOTAL	96.252	160.077.989	17.523.319	152.032	378.080.249	13.555.569	8-712	19.376.059	4.317.062
			8 R A S I I	L					
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	21.355 47.326 151.495 266.129 275.510 226.330 157.393 119.817 78.356 67.507 16.128 3.737 2.429	5.797.983 25.436.745 104.047.992 234.634.902 313.987.678 336.415.404 303.717.782 306.111.010 273.711.914 338.722.638 125.480.099 42.735.918 47.277.857 7.962.644	3.374.720 7.284.526 23.333.18 44.709.842 50.300.412 24.373.248 32.146.924 25.039.240 16.633.816 14.487.857 3.517.413 854.594 570.310 29.881	22.152 40.882 126.651 238.108 309.354 322.487 280.587 257.354 201.055 216.152 66.505 17.375 11.609	6.016.950 22.323.728 87.695.92 212.246.729 358.234.439 488.709.196 553.695.802 674.515.120 720.684.113 1.116.977.415 525.445.597 197.970.380 223.303.652 555.552.151	1.132.393 1.527.150 4.795.83 10.225.120 16.314.661 21.437.149 23.088.658 26.162.143 25.797.723 37.316.558 16.388.113 5.979.109 5.444.034	4.678 10.210 16.738 17.517 16.476	619.153 2.488.145 6.983.73 14.750.389 20.101.071 24.742.847 27.207.110 33.327.636 65.014.974 12.622.247 14.926.700 5,700.130	629.256 1.044.721 2.420.173 4.839.104 5.344.010 6.296.052 6.486.671 7.215.538 7.490.648 11.980.703 5.302.119 1.831.369 1.506.896 261.944
TOTAL	1.433.636	2.466.040.567	266.655.939	2.111.119	5.243.370.207	1 56 . 24 3 . 908	123.859	298.816.306	62.649.212

FONTE : COORDENACAD DO SISTEMA DE INFORMACDES ECONOMICO-FISCAIS

CAPITULO 1 - CONSOLIDACAO DOS INFERME PRE TA, N.S.M. (L. C. M. N.S. EMETT)
E. SIMPLIFICADOS INFERE A NECLARA A ... ERIN LMENT ... IARI

35 - NUMERO DE DEPENDENTES, RENDA 35 LA L. ARAILMENT ... LANGUANT (L. C. MAIDRES DE 65 ANIS EM 31/12/47). NO ... LA S. L. PIN LMENT ... ARAIT
TOTAL, POR UNIDADES EECEPADAS L.M., LES FISCALS.

AND BASE 1942, Ext. (1-1 194)

						ALTEROTE OF L.	
CLASSES DE RENOIMENTO			OEPENDENT		MAITRES	1 44 44   # 317	12/42
BRUTO TOTAL (CR\$ 1)	NUMERO OE OEPENOENTES	NUMERO OE	VALCE OF	CLAPADO	Ambi E	AVE N 1	
		I GCORRENCIAS	I RENCA BRUTA I	ABATINEST	, 30 m p = [ A	PINTA RP ITA	ANATIWIST
					-		
	•						
		0	1 S T R 1 T C F	ECFRAL			
ATE 542.000	3.824	1.420	410 431				
542.001 A 768.000	11.057	4.159		47 15 1. 367. 311 3.516.447	40	22.161	72.394
768.001 A 1.000,000 1.000.001 A 1.308.000	28.585 39.282	10.862	7.411.415	3.516.447 4.431.686	4.0		15.516
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	37.034 33.652	12.643	14.519.951	4.555.182	144	35.728 -19.145	67.1'4
2.250.001 A 2.917.000	29.825	11.258	16.927.383	3.660.61	160 1 A	256. 58 314.229	44.524
2.917.001 A 3.932.000 3.832.001 A 5.000.000	23.968 19.115	8.000 6.266	20.854.878	7,943,759 7,348,567	141	319.635	1 .91A
5.000.001 A 7.911.000	26.802	8.317	43.023.638	1.791.619	139	58.199 575.264	17.259 27.15
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	8.731 1.462	447	20.062.590	1.373.294	₹ 4s 17	75 R. 4-26 75 - 965	9.364
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	503 29	168	2.7~7.826	61.746		70.7=1	1.72
					1	R7 - 441	246
TOTAL	263.873	90.810	188.544.736	32.44%512	1.537	-941.464	131.1 4
		G 1	0 1 4 5				
ATE 542.000 542.001 A 768.000	34.578 28.057			4.253.094 3.451.011	694 1711	150.810 226.194	154.74 37.23H
768.001 A 1.000.000	34.082	11.686	8.423.942	4.191.963	154	271.010	37,742
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	40.539 36.358	12.979	11.770.932	4.471.788	334 278	319.965	44.563 3. 62
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	29.904 22.30C	9.104 6.558	13.425.329	3.677.823	215 140	149.441	* + + 617
2.917.001 A 3.832.000	19.242	5.450	13.759.903	2.363.199	128	790.276 344.420	31.654
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	12.825 11.113		12.194.065	1.574.646	99	354.724	24.633
7.911.001 A 11.657.000	2.375	645	4.933.614	297.007	19	151.155	4.92)
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	387 249	11.2 70	1.185.671	47.6C1 30.627	6 5	A9.344	1.476
ACIMA 0E 47.466.000	22	9		7.704			
TOTAL	272.031	85.953	116.349.162	33.449.359	2.612	1.259.729	179.227
		7 /	ATO SRCSSO				
ATE 542.000	9.453	3.002	956.903	1.162.719	9.2	26.541	21.616
542.001 A 768.000	9.016 10.772	2.998 3.587	1.797.345 2.608.398	1.109.968	125	40.717 48.91	11.724
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	11.861	3.855	3.514.885	1.458.903	9.2	P6.30A	74.35%
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	10.413 8.623	3.270 2.659	3.799.195 3.997.544	1.290.799	64	76.681	15.235
2.250.001 A 2.917.000	6.927	2.659 2.102 1.635 1.056 1.000	4.089.619	A51.2A3	43	91.774	11.404
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	5.423 3.695 3.619	1.056	4.207.543	564.934 452.271	14	92.971	7.624
5.000.001 A 7.911.000	3.619	1.000	4.979.467	443.046	21 3	19.677	5.166
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	946 147	39	337.208	19.081		-	
15.822.001 A 47.466.000	120	3 7 1	44°.559 7.316	14.769	3	42.427	*34
AC1MA OE 47.466.000					417		
TOTAL	81.024	25.478	36.024.492	9.958.085	~1,	9 % 94	160.146
		м д	TO SPCSSE	S L			
<b>ADS</b> 512 532	13.646	4.893	1.371.333	1.578.458	274	71.507	47.125
ATE 542.000 542.001 A 768.000	14.103	4.941	2.949.338	1.734.669	129	110.772	67.692
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	17.496 19.805	6.193	4.437.034 5.193.234	2.152.009 2.436.394	747	211.170	74.746
1.308.001 A 1.708.000	16.748	5.471	6.397.700	7.161.304	103 103	247.771	51.414
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	13.015	4.095 2.766	5.519.837	1.110.567	n 1	178.199	21.402
2.917.001 A 3.932.000	7.292	2.191	5.71A.730 5.173.507	925.179	5.7 6.6	160.900	14.264
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	5.024 4.983	1.397	7.037.969	611.902	69	264.946	12. 54
7.911.001 A 11.657.000	1.407	369 66	2.735.337 669.782	173.7/1	17	147.49% 36.787	4.1#7 984
11.657.001 A 15.322.000 15.822.001 A 47.466.000	135	44	924.946	16.5 5	6 2	115.124	1.727
ACIMA OE 47.466.000	1 5	5					
TCTAL	122.952	40.707	55.450.438	15.119-552	1.614	2.247.755	41 . 574

35 - NUMERO DE DEPENDENTES, RENDA SPUTA E ABATIMENTOS DE DEPENDENTES E DE MAIORES DE 65 AMOS EM 31/12/8?, SEGUNDO CLASSES DE RENDIMENTO PRUTO TOTAL, PDR UNIDADES FEDERADAS E REGIDES FISCAIS.

#### AND BASE 1982, EXERCICID 1983

	·					ALDRES EM CR\$ 1.0	
CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL	!   !   NUMERO OE	 	E P E N D E N T E		NUMERO DE 1	OE 65 ANDS EM 31.	
(CR\$ 1)	DEPENDENTES	CCCRRENCIAS	RENCA BRUTA	ABATIMENTO	OCDPRENCIAS	RENOA BRUTA	ABATIMENTO
						ALION DAOTA 1	A0411/1E/110
		ΕX	T E R 1 D R				
ATE 542.000	177	89	21.777	22.386	9	1.604	2.214
542.001 A 768.000	25 8	111	57.214	31.734	6	3.240	1.476
768.001 A 1.000.000	294	125	85.041	36.039	5	3.159	1.230
1.000.001 A 1.308.030	430	178	158.505	52.767	12	10-432	3.198
1.308.001 A 1.708.000	459	190	222.0 <b>74</b>	56.334	8	9-680	1.968
1.708.001 A 2.250.000	465	177	273.996	57.195	13	19.193	3.198
2.250.001 A 2.917.000	547	198	401.359	67.281	2	4.435	492
2.917.001 A 3.832.000	624	218	582-571	76.383	4	10.276	984
3.832.001 A 5.000.000	488	171	617-173	60.024		14.598	984
5.00C.001 A 7.911.000	46 9	164	866.907	57.564	5	31.301	1-230
7.911.001 A 11.657.000	14 1	48	371.382	17.343	1	7.022	246
11.657.001 A 15.922.000	24	9	106.639	.2.952	1 2	10.578	246
15.822.001 A 47.466.000	13	5	83.172	1.599		32.575	492
ACIMA DE 47-466-000	5	1	276.409	615	-		
TOTAL	4.394	1.684	4.124.224	540.216	72	158.099	17.958
		1 A	REGIAO FISCAL				
ATE 542.000	61.678	21.217	6.003.445	7.587.009	1.049	282.928	269.616
542.001 A 768.000	62.491	21.952	12.623.053	7.686.393	739	438.220	188.190
768.001 A 1.000.000	91.233	32.448	22.965.832	11.221.413	1.003	730-734	255.348
1.000.001 A 1.308.000	111.921	38.221	34.233.862	13.766.160	944	885-493	246.492
1.308.001 A 1.708.000	101-012	32.805	37.882.479	12.424.107	735	891.053	191-880
1.708.001 A 2.250.000	85-659	2 <b>7.</b> 292	40.855.511	10.534.950	605	955.863	156-948
2.250.001 A 2.917.000	68-635	21.870	42.485.864	8.437.185	424	878.855	111.438
2.917.001 A 3.832.000	56-549	17.494	45.123.627	6.944.457	362	978.221	92.004
3.832.001 A 5.000.000	41.151	12.551	44.129.787	5-053-209	234	845.842	57.810
5.000.001 A 7.911.000	46.986	13.854	70.582.116	5-768-085	242	1.272.303	60.7 <b>6</b> 2
7.911.001 A 11.657.000	13.600	3.905	29.724.901	1.671.816	74	582.732	18.696
11.657.001 A 15.822.000	2.263	673	7.195.688	278.349	18	193.619	4.428
15.822.001 A 47.466.000	1.020	32 4	5.225.734	125.337	20	345.097	5.412
ACIMA DE 47.466.000	76	2 6	1.460.548	9.348	3	156.682	984
TOTAL	744.274	244.632	400-492-454	91.507.818	6.452	9.437.647	1.660.008
			0.5				
		A C	K E				
ATE 542.000	506	152	41.877	62.238	7	1.495	1.968
542.001 A 768.000	836	288	164.183	102.828	5	2.716	1.230
768.001 A 1.000.000	2.297	818	575.192	282 - 531	61	40.174	15.006
1.000.001 A 1.308.000	2.885	906	817.388	354 - 732	22	19.199	5.658
1.308.001 A 1.708.000	2.488	71 2	824 <b>.4</b> 69	304.056	14	15.932	3.690
1.708.001 A 2.250.000	2.064	55 8	835 <b>.</b> 913	249.936	10	15.553	2.706
2.250.001 A 2.917.000	1.579	41 9	809.953	192.864	9	18.256	2.214
2.917.001 A 3.832.000	1.064	292	<b>764.</b> 963	126.936	5	12.792	1.230
3.832.001 A 5.000.000	794	202	701.856	94.833	7	24.907	1.968
5.000.001 A 7.911.000	645	154	771.103	78.351		17.833	738
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	162 26	37 7	276.219 80.666	19.926 3.198	2		
15.822.001 A 47.466.000 AC1MA DE 47.466.000	7	-	18.838	861	Ξ	1	
TOTAL	15.357	4.547	6.682.624	1.873.290	143	168.862	36.408
		АМ	AZONAS				
ATE 542.000	2-180	744	211.556	268.140	16	4.853	4.182
542.001 A 768.000	5-534	2.004	1.057.890	680.682	40	22.907	10.086
768.001 A 1.000.000	11.861	4.176	2.881.452	1.458.042	97	68-420	24.108
1.000.001 A 1.308.000	19.137	6.103	5.404.657	2.352.867	90	80-271	22.878
1.308.001 A 1.708.000	19.871	5.783	6.612.463	2.440.074	95	110.462	24.354
1.708.001 A 2.250.000	15.951	4.196	6.282.845	1.953.486	75	114.805	18.696
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	11.603	3.074 2.434	5.968.627 6.275.038	1.410.318	61 49	122.191 129.360	15.498 12.792
3.832.001 A 5.000.000	5.852	1.523	5.414.501	712.662	19	71.681	4.920
5.000.001 A 7.911.000	6.150		8.142.772	745.626	20	108.954	5.166
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	1.741	452 99	3.556.366 1.104.868	209.838	8 5	63 • 1 37 55 • 765	1.968
15.822.001 A 47.466.000	169	51	868.836	20.418	3	55.447	738
AC1MA OE 47.466.000	17	6	212.035		1	25.288	246
T C T A L	109.711	32.226	53.993.912	13.426.680	• 5 <b>7</b> 9	1.033.548	146.862
	1374711	26.020					

AND BASE 1987, titlett 10 1981

						5 AL 100   EM CD \$ 1.	1 05115 (4)
CLASSES OF RENOTMENTO		0	EPENOENT		1 941 861		
BRUTO TOTAL (CR\$ 1)	NUMERO DE L DEPENDENTES	I NUMERO DE I	AFC5 DE	1 4 4 4 0	1 NO 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	73 F JAV	I APA DO
BRUTO TOTAL (CR\$ 1)		I CCORRENCIAS I	RENDA RR TA	ARATIMINI	OCCEPENCIAL 1	erson and the	Anatiw NT
		РА	R A				
ATE 542.000 542.001 A 768.000	9.148 15.122		730.177	1.125.45	110	14. 141	3 .471
768-001 A 1-000-000 1-000-001 A 1-308-000	27.12C 38.748	8.527	6.046.035	3.335.268	150 153 301	111.774	19_176 74.914
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	39.235 32.101	10.219	11.927.018	4.761.175 4.817.349 3.921.821	174 771 247	119,117	97. N.6.2 7 L. F. O
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	22.403 17.644	4.356	10.962.669	2.731.106 2.154.136	138	178.4 A 174.5 7 A	55. AZ 3.179
3-832-001 A 5-000-000 5-000-001 A 7-911-000	13.163 12.565	3.207 2.970	11.303.372	1.6 5.15	4.0	741.977 285. 48	17.05H
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	3.201 653	75~ 166	5.669.835 1.631.006	184.189 79.458	1 4	98.169	1.4.74)
ACIMA DE 47.466.000	568 92		1.700.316 274.292	10.006	4 1	16.190	740
TOTAL	231.773	62.623	101.461.637	74.391.594	1.851	2.131.112	
		Δ w	A P A				
ATE 542.000 542.001 A 768.000	533 646		38.910 99.524	65,559 79,458	4	1 - 1 00 1 - 1 3 ? 3 - 6 1 1	qa,
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	1.357	439 665	597 525	166.665	2 5	1-117	1.13
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	5.358 3.814	823	1.478.550 1.241.264 947.473	649.194	16	17.2 n 11.75	2.73A .102 1.9A3
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	2.259 1.422	494 307	785.716	271.092 168.387	1	2.711 5.442	744
3-832-001 A 5-000-000 5-000-001 A 7-911-000	71.7 50.5	125	612.233	84.624 6484	1	7,552	497
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	106	26	21.043	13.039			
AC1MA OE 47.466.000	-	1 -	5.033	746		-	
TOTAL	19.060	4.678	6.951.095	2.337.869	5.6	75.347	1 = 2.776
		R 0 5	V 0 0 % 1 A				
ATE 542.000	1.474	474 735	140.803	191.302	7	1.8 *7	1.7
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	1.474 2.217 3.976 5.384	1.398	420.456 797.567 1.545.425	272.445 499.049 661.371	6 19 27	13,104	1.360
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	6.284	1.859	2.157.845	767.766	1 10	24.153 20.917 11.622	4.47
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	6.284 5.188 3.714 2.78C 1.44C 1.238	1.034	1.795.609	447.597 332.469	n 10	17, 7+ 0 29, AS	1.727
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	1.440	735 364 299	1.252.563	176.629	1 2	11. 2	*30
11.657.001 A 15.822.000	6.8	17	477.715 149.354	35.178	1	7,268	46
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	55 1	12	122.735 10.428	6.765 123			
TOTAL	34.109	10.196	14-829-613	4.156.539	100	1 4 7 . 4 4	175
		R O R	A 1 = A				
ATE 542.000 542.001 A 768.000	454 679	205	37.147 111.092	55.047 03.148 167.403	1 1 a	114	246 246
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	1.361 1.806 1.335	481 598 421	335.159 534.768 - 494.317	221.769	6 5	5.000 3.664 7.134	1.722
1.708.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	1.374	435 267	509.399 507.524	166.7MA 119.187	5	7.5 S	1.722
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	642 342	183	465.017 275.032	78.279 47.836	4 2	10.573	994
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	22 é 30	4 7 7	231.429 41.015	27.799 3.690	:		-
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	17	3	13.109	2.091	1	2 a a	246
ACIMA DE 47.466.000 T C T A L	9.266	2.827	3.647.015	1.132.374	34	61,977	2,344

35 - NUMERO DE DEPENDENTES, RENDA BRUTA E ABATLMENTOS DE DEPENDENTES E DE MALDRES DE 65 ANDS EM 31/12/82, SEGUNDO CLASSES DE RENDLMENTO BRUTO TOTAL, POP UNIDADES FEDEPADAS E REGIDES FISCAIS.

#### AND BASE 1982, EXERCICIO 1983

		A	NO BASE 1982, EX	RC1C10 1983			
						ALORES EM CRS 1.0	
CLASSES DE RENDIMENTO			E P E N O E N T I			OE 65 ANOS EM 31/	
8RUTO TOTAL (CR\$ 1)	NUMERO DE DEPENDENTES	NUMERO DE   	VALCR OE		NUMERO OE    -   OCORRENCIAS	VALOR DEC	
			KENUA OKUTA	ABAILTENIC		RENUA SKUTA	ABATIMENTO
		2 A	PEGIAC FISCAL				
542.001 A 768.000 768.001 A 768.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.832.000 15.822.001 A 47.466.000 ACLMA CE 47.466.000	14.295 25.034 47.972 70.298 74.575 60.492 42.554 32.849 22.308 21.353 5.530 1.098 818	4.316 8.136 15.839 21.049 20.304 15.636 10.933 8.307 5.537 5.176 1.344 291 208	1.200.474 4.519.517 11.128.970 18.907.815 23.494.685 23.444.557 21.191.858 21.393.688 19.504.284 26.267.031 10.195.453 2.986.938 2.729.869	1.758.531 3.078.690 5.898.957 8.640.996 9.141.729 7.382.952 5.174.364 3.979.911 2.714.733 2.599.974 669.858 134.070 99.261 12.300	165 207 491 528 420 352 221 169 101 83 23 9 8	45.879 118.112 343.344 476.679 496.096 539.989 443.076 446.474 364.126 437.273 168.575 101.214 124.845 76.825	41.574 52.398 123.246 136.530 108.978 92.004 56.334 44.526 22.140 5.904 2.214 1.968
TOTAL	419.276	117.099	187.465.900	51.286.326	2.779	4.182.514	714.876
		Ч А !	RANHAC				
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 2.250.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 7.911.000 7.911.001 A 1.657.000 11.657.001 A 15.922.000 15.822.001 A 7.4466.000 ACL A 7.466.000	3.270 5.528 15.204 19.511 20.854 16.683 11.045 8.098 5.352 5.152 1.274 242 107	1.032 2.018 4.917 5.399 5.172 3.983 2.641 1.918 1.248 1.174 280 58 27	271.369 1.210.246 3.636.865 5.040.623 6.105.325 5.943.125 5.112.788 4.896.458 4.364.741 5.929.497 2.128.331 618.622 461.396	402.210 680.067 1.869.846 2.399.484 2.564.919 2.025.441 1.357.920 994.947 658.050 633.081 156.702 29.766 13.161 2.583	46 72 169 167 121 100 67 36 17 71 8 2	12.562 42.595 122.968 149.625 141.658 155.333 137.031 94.223 65.693 120.395 62.952 22.945	11.316 18.204 43.542 42.558 32.472 26.322 17.220 9.348 4.428 5.166 1.968 492
TOTAL	112-141	2 9. 872	45.909.008	13.788.177	826	1.128.017	213.036
		P 1	A U 1				
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.832.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 15.822.000 11.657.001 A 15.822.000 ACIMA OE 47.466.000	2.523 4.375 8.721 10.466 9.742 8.535 6.457 5.205 3.852 3.465 875 125	748 1.356 2.649 3.023 2.620 2.238 1.673 1.318 970 829 133 29	212.772 786.234 1.899.914 2.729.080 3.027.092 3.325.556 3.212.844 3.334.097 3.390.069 4.185.404 1.397.547 297.763 221.362	310.329 538.371 1.072.683 1.286.826 1.198.266 1.049.805 794.089 640.215 473.796 425.703 107.625 15.375 6.519	47 74 131 152 102 66 44 26 18 11 6	11.512 42.805 92.816 138.530 120.033 100.203 89.651 71.242 62.393 59.542 47.761 31.083	12.054 19.188 33.702 39.606 27.306 17.220 11.316 6.396 4.674 2.952 1.476
TJTAL	64.398	17.649	28.019.739	7.919.601	680	867.576	176-628
		CEA	A R A				
ATE 542.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 2.250.001 A 2.917.000 2.250.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	6.815 9.611 23.563 35.024 35.245 32.142 22.723 19.110 14.432 16.277 6.85 369 3	2.253 3.447 8.141 11.271 10.642 9.293 6.453 5.315 3.819 4.099 1.075 192 110 1	566.726 1.925.722 5.717.944 10.101.625 12.296.465 13.898.546 12.507.953 13.663.734 13.488.366 20.964.114 8.365.441 2.128.911 2.002.366 13.512	838-737 1.182-153 2.899.003 4.307.091 4.335.135 3.953.466 2.794.560 2.350.284 1.774.029 2.001.579 525.702 8 4.747 45.756 369	208 235 525 582 462 322 212 161 75 110 32 2 8	47.228 134.685 374.463 571.797 535.081 491.125 422.860 419.706 267.458 588.432 248.960 26.148	56.334 58.794 133.332 149.322 121.278 85.854 54.858 40.590 19.188 28.044 8.118 492

117.631.431

66.081

27.091.611

2.934

4.209.487

758.172

220.290

TOTAL

CAPITULD 1 - CUNSCLIDACAL ES INFLRMES PRE TAO S NOS MINELS COMPLETOS EMCTI E SIMPLIFICADOS IMS 1 DA PECLARA A EL RIN IMENTS — IMPE 35 - NUMERO DE PERMONTES, RENDA APILLA E AMATIMENTOS DI DEPENDENTES I E MAIORES DE 65 ANTIS EM 11/12/82, SE UNO CLASSES DE RENDIMENTO ARTO TOTAL, POR UNITA ES FELERADAS E HELL ES FELTATS.

AM MASE 1982, EXERCICL 1981

					,	ALTRIS EM COS 1.5	DOO ICONTINUAL
CLASSES DE RENDIMENTO			DEPENDENT	F S		DE 65 ANDS EN 31	
SRUTO TOTAL ICRS 11	I NUMERO DE I OEPENOENTES	I NUMERO DE	VALCE DE	TEARA III	1 41141 101 01 1	AVECS DEC	TARADO
		I CCLRRENCIAS	RENOA BRUTA 1	ABATIMENTO	1 OC TRRENCIAS 1	RENDA BRUTA 1	ABATIMENTO
				• • • •			
		Δ.ε	REGIAO FISCAL				
ATE 542.000 542.001 A 768.000	12.612	4.033	1.050.868 3.9??.203 11.254.724 17.871.328 21.418.683 23.167.228 20.833.586 21.894.290 21.22.3.176 31.079.015 11.991.321 3.045.297 2.685.125 203.128	1.551.276	101	71.303	79.704
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.309.000	47.488	15-677	3.977.203 11.254.724	2.400.591 5.840.532	381 825	220.086	96.186
1.308.001 A 1.708.000	65.845	19.693	17.871.328	7.991.401	901	439.954	231.486
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	57.160 40.225	15.514	23.167.228	7.028.712	988 988	796.773 746.663	141.056 129.396
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	32.413	8.551	21.894.290	3.985.446	12.1 22.3	649.542 585.202	83.394 56.334
5.000.001 A 7.911.000	24.896	6.102	21.243.176 31.079.015	2.905.875	110	395,545	28.290
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	6.426 1.056	1.538	11.891.321	790.029	46	359.671	36-162 11-562
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	52 S	150	2.685.125	65 . 4 36	n n	#0.177 131.537	1.722
TCTAL	304 035		203.128	Z • 95?		-	
	370.027	113.602	191.560.179	48.799.389	4.440	6.205.081	1-147-836
		R 1	OGRANOE	0.0 % 0.0	f		
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	4-821	1.584 2.342 4.265 5.358 4.936 3.828 2.933 2.216 1.461 1.358	394.600 1.268.334 2.922.536 4.717.650 5.613.738 5.626.015 5.623.864 5.075.120 6.795.908 2.626.855 638.853	592.983	133	34.169	33-210
542.901 A 768.000 768.001 A 1.000.000	6.975 12.635	2.342 4.265	1.268.334	857.925	109	34.349 61.498	27.798
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	16.778	5.358	4.717.650	2.063.694	251	725.929	61.746 4.698
1.708.001 A 2.250.000	12.773	3.828	5.636.093	1.571.079	711 142	244.306 215.269	35.596 39.360
2-250-001 A 2-917-000 2-917-001 A 3-832-000	12.773 9.843 7.573	2.933 2.216	5.626.015 5.623.864	1.209.951	94	184.965	25.584 10.332
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	5.072	1.461	5.073.120	623.733	27	95.657	7.380
7.911.001 A 11.657.000	1.251	341	2.626.856	154.119	6	138.186	6.642
11.657.001 A 15.922.000 15.822.001 A 47.466.000	90	5 8 2 9	638.853	28.782 11.070	2	22.324	492 738
ACIMA DE 47.466.000	-	-	-	*	-	61.498 166.871 225.920 248.306 215.269 184.965 102.902 95.657 138.186 64.041 22.324	, 10
TOTAL	99.206	30.709	47.358.144	12.198.771	1.282	1.598.798	335.544
		0 4	8 A 1 B A				
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000,001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.00C.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.557.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	4.555	1.547	418.106	560.757	108	29.736 73.122 172.469 218.029 226.697 238.761 235.867 212.415	27.552
768-001 A 768-000	6.479	2.174	1.225.404	796.917	127	73.122	31.488
1.000.001 A 1.303.000	17.054	5.450	4.833.478	2.097.642	239	218.029	61.500
1.708.001 A 2.250.000	14.055	4.090	6.029.629	1.729.257	154	276.697	50.430
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	12.775 11.51C	3.688	7.045.604	1-569-111	118	235.867 212.415	30.750
3.832.001 A 5.000.000	6.992	1.899	6.586.186	858.171	47	169.300	12.054
7.911.001 A 11.057.000	1.534	381	2.983.939	184.313	9	171-751 72-626	8.118 2.460
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	257 67	69 22	747.708 331.624	31.611 9.225	5 1	72.626 47.015 14.459	1 - 2 30 2 46
ACIMA DE 47.466.000	-	-	418.106 1.225.404 3.241.797 4.833.478 5.694.113 6.029.629 7.045.604 7.965.936 6.586.186 8.144.289 2.983.939 747.708 331.624	-	•	-	-
TCTAL	111.687	33.742	55.247.819	13.728.030	1.352	1.484.261	351.288
		P E	R N A M 8 U C C				
ATE 542.000	15.254	5.194	1.401.459	1.876.242	412	97.422	104.550
542.001 A 768.000	25.510	8.868	4.870.985	3.137.607 6.199.462	431	245.750	108.486
769.001 A 1.300.000 1.000.001 A 1.308.300	50.394 68.715	17.401 22.160	12.045.143 19.603.295	8.451.945	821 907	579.515 820.194	208.116
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	67.725 55.557	20.075	22.920.369 23.375.C18	6.837.388	80 3 63 2	936.107	211.068
2.250.001 A 2.917.000	39.952 32.326	11-259	21.729.334 23.631.938	4.912.989	407 30 P	814.299	105.780
3.832.001 A 5.000.000	24.979	6.957	24.593.217	3.069.465	196	708.850	49.692
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	24.53C 6.046	6.637 1.616	33.691.425 12.609.053	3.012.685 742.920	200 55	1.031.350	50.430 13.530
11.657.001 A 15.922.000 15.822.001 A 47.466.000	1.328 706	366 20 <b>2</b>	4.141.369	163.344 86.838	17	97.662	2.460 4.182
ACIMA DE 47.466.000	21	11	657.393	2.583	3	187.307	738
TOTAL	413.047	125.632	209.213.967	50.791.620	5 - 20 1	9.119.967	1.339.716

35 - NUMERO DE DEPENOENTES, RENOA BRUTA F ABATLMENTOS DE DEPENDENTES E DE MAIORES DE 65 ANOS EM 31/12/82, SEGUNDO CLASSES DE PENDIMENTO BPUTO TOTAL, POR UNIDADES FEDERADAS E REGIDES FISCAIS.

#### ANO 8ASE 1982, EXERCICIO 1983

VALORES EM CR\$ 1.000 (CONTINUA)

	1	1 0	EPENDENT	F S		OE 65 ANDS EM 31/	
CLASSES OF RENDIMENTO	! ! ! NUMERO OE	I NUMERO DE 1	VALCE OF		1 NUMERO DE Í	VALOR OEC	
(CR\$ 1)	OEPENOENTES	OCORRENCIAS 1	RENOA BRUTA 1		1   1-   OCORRENCIAS	RENDA BRUTA 1	A8 AT1 MENTO
						<del>-</del>	
		A L	A G D A S				
ATE 542.000	4.645	1.479	419.621	571.335	119	31.412	30.504
542-001 A 768-000 768-001 A 1-000-000		1.794 3.286	1.033.833 2.344.979	670.104 1.203.678	100 186	57.758 133.274	25.338 46.248
1.000.001 A 1.308.000	14-404	4.505	4-06C-011	1.771.692	20 4 16 9	186.809	54.366
1.708.001 A 2.250.000	13.579 11.374	4.042 3.374	4.673.337 5.065.322	1.670.340 1.399.002	135	202.308 214.200	45.018 35.424
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	8 • 42 1 7 • 33 3	2.491 2.154	4.832.720 5.542.753	1.035.783 901.959	90 68	186-223 180-738	22.386 16.728
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	5.018 5.119	1.441	5.123.621 7.432.645	617.091 628.407	48 35	176.364 188.920	13.038 9.856
7.911.001 A 11.657.000	1.310 298	382 92	3.039.694 1.052.384	160.884 36.654	14	117.685 89.697	3.936 1.968
5.822.001 A 47.466.000	153	52	976.728	18.819	4	72.671	1.230
ACIMA OE 47.466.000 T O T A L	86.889	26.537	48.899 45.646.557	123	1-181	48.999	246 305.286
1012	80+867	20.331	43.040.331	10.003.871	1.101	1.500.700	309.280
	-	4A	REGIAO FISCAL				
ATE 542.000	29.279	9.804	2.633.794	3.601.317	772	192.920	195.816
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	44.412 86.391	15.178 29.611	8-398-458 20-554-457	5.462.553 10.625.970	767 1.486	438.129 1.052.131	193.110 377.610
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	116.951 114.242	37.473 34.025	33.214.436 38.909.558	14.384.973 14.051.766	1.601 1.373	1.450.963	415.986 362.112
1.708.001 A 2.250.000	93.763	27.011	40.106.063 39.233.674	11.532.726 8.727.834	1.063 709	1.639.260 1.421.356	282.900
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	70.995 58.742	20.371 16.720	42.764.493	7-217-271	495	1.312.548	184.500 128.166
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	42.061 40.697	11.758 11.047	41.376.146 56.054.269	5.168.460 4.996.137	31 8 29 3	1.150.180	82.164 74.046
7.911.001 A 11.657.000 1.657.001 A 15.822.000	10-141 2-117	2.720 585	21.259.543 6.580.316	1-246-236 260-391	86 24	697 <b>.09</b> 8 256.700	21.894
5.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	1.016	305 12	5.674.982 706.293	125.952	25	496.786 236.207	6.396 984
TOTAL	710.829	216.620	357.466.487	87.404.292	9.016	13.489.993	2.331.834
		ВА	HIA				
		7.001	2 102 545	3 010 405	047	247 022	214 072
ATE 542.000 542.001 A 768.000	23.734 31.078	7.901 10.955	2.193.565 6.033.609	2.919.405 3.821.118	847 775	247.023 454.831	216.972 196.800
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	66.791 98.433	23.757 31.511	16.525.762 27.869.672	8.211.972 12.100.371	1 • 250 1 • 285	905.763 1.185.126	322.014 331.362
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	103.391 93.216	29.777 25.202	34.066.778 37.382.598	12.703.071 11.443.920	1.129 752	1.346.412	297.660 197.784
2.250.001 A 2.917.000	70.536	18.565 15.102	35.922.906 38.802.995	8.651.205 7.234.614	478 369	980.481 1.003.877	123.492
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	59.082 42.439	10.667	37.607.154	5.180.637	20.2	723.243	52.152
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	35.597 8.143	9.366 2.215	47.874.418 17.263.158	4-344-729 995-070	190 46	973.342 37 <b>0.</b> 408	48.216 12.546
1.657.001 A 15.822.000 5.822.001 A 47.466.000	1.607 824	462 245	5-186-105 4-543-161	196.677 99.753	14 12	165.896 253.708	3.936 3.198
ACIMA DE 47.466.000	27	13	1.055.361	3.321	-	-	-
TOTAL	634-898	185.738	312.327.251	77.905.863	7.349	9.785.728	1.900.596
		S E	R G 1 P E				
ATE 542.000	2.767	972	245.881	340-341 513-649	99 120	24.527 69.634	25.092
542-001 A 768-000 768-001 A 1-000-000	4.176 8.243	1.439 3.001	821.613 2.096.144	1.013.643	197	139.247	30.750 51.414
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	11.029 12.107	3.660 3.677	3.230.792 4.212.172	1-356-321 1-487-931	21 1 11 3	187.913 133.951	56.826 29.274
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	11-153 7-410	3.322 2.126	4.851.894 4.028.779	1.370.835 910.077	98 51	154.339 105.925	25.584 12.792
2.917.001 A 3.832.000	6.749	1.901	4.746.572	828.897	42	113-234	10.578
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	4.972 5.151	1-371 1-359	4.767.908 6.812.462	610.326 630.129	24 26	87.499 131.413	6.150 6.642
7.911.001 A 11.657.000 1.657.001 A 15.822.000	885 178	244 47	1.899.752 536.668	108.855 21.894	9	75.819 36.310	2.214 738
5.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	59	19	311.174	7.257	2	48.752	492
T 0 T A L	74.879	23.138	38.561.817	9-200-154	995	1.308.569	258.546

490 84 f 1942, ET RC1 1 1 1 1

							2 207
CLASSES DE RENOIMENTO		1	JEP N. ENT	1 5	M2 11	N A A S 1 P 13	
8RUTO TOTAL	NUMERO OF	I NIMEON OF					
		I OC MREACIAS	I SENCE HE LY				
							4-4-1-
	`						
		5 A	REGIAL FISCA	L			
ATE 542.000	26.501						
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	35.254	8.873 12.394	2.439.447	4.334.786	6 A A 12 A	11.571	7 %
1.000.001 A 1.308.000	75.034 109.462	26.759 35.171	13.621.937	9.2 5.61	1.447	1.44.11	171,410
1.708.001 A 2.250.000	115.498 104.369	33.454	38.274.950 42.234.433	10.191.2.2	1.243	1.4	140,140
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.932.600	77.946	20.691	39.951.686	12.81 75	#53 *9	1.377.971	111.10
3.832.001 A 5.000.000	65.831 47.411	17.003	43.549.563	4.161.511	411 276	1.117.111	1 1 4 1
7.911.001 A 7.911.000	40.748 9.028	10.725	54.686.881	4. 274.959	71A	1.1741	1,0
11.657.001 A 15.822.000	1.785	509	19.167.910	214.571	17	4 4 5 4 2 2 2 2 2 4 4	16. °A
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	883 27	264	4.854.136	107.010	1	1 2.411	3.10
TOTAL	709.777	208.876	350.989.068				
		200.010	370.707.000	R7.1 6. 17	A . 1 a a	11.346.	1.1 .1.
		ч 1	NAS SIRA	1 S 1 6A PE	, A = F     SL   )		
ATE 542.000	58.717	22.745	6.550.338	7 /22			
542.001 A 768.000	70.923	27.151	15.521.394	7. 177.191 4.7.3.436	2. 13 2.14	1.715.140	41 . 4
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	153.671 219.459	56.060 74.525	39.490.582 56.579.910	18.9 1.533 26.983.826	1,427	1.438, 26	47 .55
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	219.664 170.764	69.469 52.577	79.271.067	77.019.426	2.342	2.919.747	713.644 62 , 7
2.250.001 A 2.917.000	119.534	37.063	77.714.168 70.649.093	71.7 3.111 14. 11.944	1.574	7.4 7.052	1 0.55
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	91.43C 64.981	29.458 20.205	71.711.509	11.244.781	RAA	1.477.675	171,43
5.000.001 A 7.911.000	63.385	19.046	95.897.762	7.249.934 7.795.094	4 A 30 F	1.479.491	133.50
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	16.726	4.951 1.037	37.63~.682 11.849.291	2. 96.314 421.398	1,25	969.276	316 234
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	2.034 87	626 32	12.174.662	750.1A	14	445.07A	1 /
		413.855		1 - 7^1 -	17.542	175.194	4. 21.70
		A 1	C OF JANE	1 = 0			
ATE 542.000 542.001 A 768.000	53.25¢ 117.620	26.387	7.047.293	1.551.498	4 , 5 7	1.717.43	.15 . 1
768.001 A 1.000.000	255.682	115.286	28.669.989 79.347.434	14.463.744	1.575	4,545,057	1.570.010
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	374.806 334.010	154.374	136.730.490	46.101.5.7 41.379.781	11.714	11.455.736	3. 107. 16
1.708.001 A 2.250.000	255.173	98.214	147.759.474	11.100.252	6.411	10.095.45	1.1 4.1 9
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	178.092 146.47C	68.702 56.608	135.002.327 147.572.838	21.399.043	3,512	A.475.725	1.132.110
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	110.10C 131.156	42.198 49.520	150.671.295	13.539.241	2.121	1,715,635	G In Past
7.911.001 A 11.657.000	43.88¢	15.959	125.822.452	. 394.042	7.112 	1 -911-, 37	31,37a 21,44
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	10.926 7.276	4.017 2.683	45.509.141	1.347.799	754 226	6.245.1.4	54.698 10.013
ACIMA 0E 47.466.000	442	172	11.991.744	6+3.841 54.366	3.0	.713. 7	7.6.26
TOTAL	2.018.903	816.337	1.467.982.969	249.534.415	65.173	70.814.76	16.484.27
		£ \$	PlR 1 T C S A	1, 9			
ATE 542.000	9.894	3.335 3.824	977.221	1.216.952	25.7	77.144	14.452
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	10.073	7.930	4.599.587	2.544.314	465	134.71	61.254 111.383
1.00C.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	31.696 34.712	10.966	9.767.734	3.448.608 4.269.0#4	416	475.371 492.815	139.224
1.708.001 A 2.253.000	30.211	9.501	13.990.310	3.715.461	78 4	442.417	71, Cm
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	23.046 17.042	7.957 5.159	13.434.058	2.193.923 2. 44.936	1*7	1*3. 74 301.1 5	47,237
3.832.001 A 5.000.000	10.761	3.295	11.415.504	1.322.865	49	257.311 292.477	17.465
7.911.001 A 11.657.000	2.156	650	5.000.271	244.696	15	125,422	14.25P 3.735
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	324 151	102	1-119-444	39.952	«, 4	53.442 58.410	1.471
ACIMA CE 47.466.000	4	5	90.803	49?	-		
TOTAL	200.845	55.217	105.005.435	24.500.015	2,418	1.4 3.432	174.514

CAPITULO 1 - CONSOLIDACAO OUS INFORMES PRESTADOS NOS MODELOS COMPLETOS (MCT) E SIMPLIFICADOS (MSO) OA OECLAPACAO DE RENDIMENTOS - IPPE

35 - NUMERO DE DEPENCENTES, RENDA SPUTA E ABATIMENTOS DE DEPENDENTES E DE VALCRES DE 65 ANOS EM 31/12/82, SEGUNDO CLASSES DE RENDIMENTO RRUTO TOTAL, POR UNIDADES FEDERADAS E REGIGES FISCAIS.

#### ANG BASE 1982. EXERCICIO 1983

CLASSES TE RENDIMENTO   NUMERO DE   NUMERO DE   VALCP DECLARADO   NUMERO DE   VALOR DECLARADO   NUMERO DE   VALOR DECLARADO   NUMERO DE   VALOR DECLARADO   DEPENDENTES     NUMERO DE   VALOR DECLARADO   NUMERO DE   VALOR DECLARADO   DEPENDENTES     NUMERO DE   VALOR DECLARADO   DEPENDENTES   NUMERO DE   NUMERO DE   VALOR DECLARADO   DEPENDENTES   NUMERO DE							ALORES EM CPS 1.0	OOO (CONTINUA)
TA REGIAC FISCAL  TA REGIAC FISCAL  ATE 542.000 63.150 29.722 8.017.504 7.767.450 4.823 1.288.527 1.216.962 542.001 A 768.000 127.701 57.397 30.851.408 15.707.223 6.812 3.724.031 1.717.572 1.000.001 A 1.308.000 406.502 165.340 146.498.224 50.000.115 13.757 12.331.557 3.533.298 1.308.001 A 1.708.000 368.722 14.073 161.358.368 45.348.870 9.317 10.872.114 2.408.340 1.7768.301 A 2.250.000 285.384 107.715 161.749.734 35.095.713 6.895 10.537.861 1.768.268 2.250.001 A 2.317.000 10.308.000 163.512 61.767 160.551.740 20.109.286 3.623 9.564.936 915.683 3.832.000 163.512 61.767 160.551.740 20.109.286 3.623 9.564.936 915.858 3.832.000 163.512 61.767 160.551.740 20.109.286 3.623 9.564.936 915.858 3.832.000 120.861 45.473 162.086.800 14.661.106 2.260 8.045.746 571.212 5.000.001 A 7.911.000 141.213 51.473 265.734.056 17.360.343 2.168 11.203.714 547.596 11.657.001 A 15.822.000 14.746.6000 7.427 2.737 52.334.580 912.414 230 4.304.638 58.794 ACIPA DE 47.466.000 7.427 2.737 52.394.580 912.414 230 4.304.638 58.794 ACIPA DE 47.466.000 7.427 2.737 52.394.580 912.414 230 4.304.638 58.794 ACIPA DE 47.466.000 7.427 2.737 52.394.580 912.414 230 4.304.638 58.794 ACIPA DE 47.466.000 7.427 2.737 52.394.580 912.414 230 4.304.638 58.794 ACIPA DE 47.466.000 7.427 2.737 52.394.580 912.414 230 4.304.638 58.794 ACIPA DE 47.466.000 7.427 2.737 52.394.580 912.414 230 4.304.638 58.794 ACIPA DE 47.466.000 7.427 2.737 52.394.580 912.414 230 4.304.638 58.794 ACIPA DE 47.466.000 7.427 2.737 52.394.580 912.414 230 4.304.638 58.794 ACIPA DE 47.466.000 7.427 2.737 52.394.580 912.414 230 4.304.638 58.794 ACIPA DE 47.466.000 7.427 2.737 52.394.580 912.414 230 4.304.638 58.794 ACIPA DE 47.466.000 7.427 2.737 52.394.580 912.414 230 4.304.638 58.794 ACIPA DE 47.466.000 7.427 2.737 52.394.580 912.414 230 4.304.638 58.794 ACIPA DE 47.466.000 7.427 2.737 52.394.580 912.414 230 4.304.638 58.794 ACIPA DE 47.466.000 7.427 2.737 52.394.580 912.414 230 4.304.638 58.794 ACIPA DE 47.466.000 7.427 2.737 52.394.580 912.414 230 4.304.638 58.794 ACIPA DE 47.466.000 7.427 2.								
TA REGIAC FISCAL  ATE 542.000 63.150 29.722 8.017.504 7.767.450 4.823 1.288.527 1.216.962 542.011 A 768.000 127.731 57.387 30.851.408 15.707.223 6.812 3.724.031 1.717.572 768.001 A 1.000.000 276.400 123.216 84.947.391 34.243.200 13.095 9.107.996 3.307.962 1.000.001 A 1.308.000 .06.502 165.340 146.499.224 50.000.115 13.757 12.331.557 3.5533.298 1.308.001 A 1.708.000 368.722 141.073 161.858.368 45.348.870 9.317 10.872.114 2.408.340 1.768.001 A 2.250.000 285.384 107.715 161.746.734 35.095.713 6.895 10.537.861 1.768.482 2.250.001 A 2.917.000 201.336 75.769 148.436.386 24.732.963 4.623 9.238.749 1.179.570 2.917.01 A 3.832.000 163.512 61.767 160.551.740 20.109.286 3.623 9.564.936 915.688 3.632.001 A 5.000.000 120.861 45.473 162.086.800 14.861.106 2.260 9.045.746 571.212 5.000.001 A 7.911.000 141.212 51.473 265.734.056 17.360.343 2.168 11.203.714 547.596 7.911.001 A 11.557.000 46.042 16.609 130.822.723 5.558.738 927 6.461.021 210.5769 11.557.001 A 15.822.000 7.427 2.737 52.934.580 912.728 11.557.001 A 15.822.000 7.427 2.737 52.934.580 912.728 5658.738 927 6.461.021 210.5769 11.557.001 A 15.822.000 7.427 2.737 52.934.580 912.414 230 4.369.638 58.794 ACIMA DE 47.466.000 7.427 2.737 52.934.580 912.414 230 4.304.638 58.794 ACIMA DE 47.466.000 7.427 2.737 52.934.580 912.414 230 4.304.638 58.794 ACIMA DE 47.466.000 7.446 174 11.971.848 54.859 30 2.713.975 7.626			i			i i-		LARADO
ATE 542.000 63.150 29.722 8.017.504 7.767.450 4.823 1.288.527 1.216.962 542.001 A 768.000 127.701 57.387 30.851.408 15.707.223 6.8812 3.724.031 1.717.572 768.001 A 1.000.000 276.400 123.216 84.947.391 34.243.200 13.095 9.107.996 3.307.962 1.000.001 A 1.308.000 406.502 165.340 146.498.224 50.000.115 13.757 12.331.557 3.533.298 1.308.001 A 1.708.000 368.722 141.073 161.658.368 45.348.870 9.317 10.872.114 2.408.340 1.708.301 A 2.250.000 285.384 107.715 161.749.784 35.095.713 6.895 10.537.861 1.768.248 2.250.001 A 2.917.000 201.136 75.769 148.436.386 24.732.963 4.623 9.738.749 1.179.570 2.917.001 A 3.832.000 163.512 61.767 160.551.740 20.109.286 3.623 9.564.936 915.858 3.832.001 A 5.000.000 120.861 45.473 162.086.800 14.861.106 2.260 8.045.746 571.212 5.000.001 A 7.911.000 141.213 51.473 265.734.056 17.360.343 2.168 11.203.714 547.596 7.911.001 A 11.557.000 46.042 16.609 130.822.723 5.658.738 827 6.461.021 210.576 11.657.001 A 15.822.000 11.250 4.119 46.627.586 1.382.151 261 2.837.086 66.174 15.822.001 A 47.466.000 7.427 2.737 52.934.580 912.414 230 4.304.638 58.794 ACIPA DE 47.466.000 7.427 2.737 52.934.580 912.414 230 4.304.638 58.794 ACIPA DE 47.466.000 7.427 2.737 52.934.580 912.414 230 4.304.638 58.794 ACIPA DE 47.466.000 7.427 2.737 52.934.580 912.414 230 4.304.638 58.794 ACIPA DE 47.466.000 7.427 2.737 52.934.580 912.414 230 4.304.638 58.794 ACIPA DE 47.466.000 7.427 2.737 52.934.580 912.414 230 4.304.638 58.794 ACIPA DE 47.466.000 7.427 8.82.574 1.572.998.404 273.233.430 68.721 102.231.958 17.509.788		! 	CCORPENCIAS	I RENDA BRUTA	ARATIMENTO	OCORRENCIAS	PENOA BRUTA	ABATIMENTO
542.001 A 768.000 127.701 57.387 30.851.408 15.707.223 6.812 3.724.031 1.717.572 768.001 A 1.000.000 276.40C 123.216 84.947.391 34.243.200 13.095 9.107.996 3.307.962 1.000.001 A 1.308.000 406.502 165.340 146.498.224 50.000.115 13.757 12.331.557 3.533.298 1.308.001 A 1.708.000 368.722 141.073 161.858.368 45.348.870 9.317 10.872.114 2.408.340 1.708.001 A 2.250.000 285.384 107.715 161.749.734 35.095.713 6.895 10.537.8661 1.768.248 2.250.001 A 2.917.000 201.138 75.769 148.436.386 24.732.963 4.623 9.38.749 1.179.570 2.917.001 A 3.832.000 163.512 61.767 160.551.740 20.109.286 3.623 9.564.936 915.858 3.832.001 A 5.000.000 120.861 45.473 162.086.800 14.861.106 2.260 8.045.746 571.212 5.000.001 A 7.911.000 141.213 51.473 265.734.056 17.360.343 2.168 11.203.714 547.596 7.911.001 A 11.557.000 140.042 16.609 130.822.723 5.658.738 827 6.461.021 210.576 11.657.001 A 15.822.000 1.47.406.000 7.427 2.737 52.934.580 912.414 230 4.304.638 58.794 ACIMA CE 47.466.000 7.427 2.737 52.934.580 912.414 230 4.304.638 58.794 ACIMA CE 47.466.000 4466 174 11.971.848 54.859 30 2.713.975 7.626			7.4	REGIAC FISCA	L			
	542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.557.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.66.000	127.701 276.40C 406.502 368.722 285.384 201.138 163.512 120.861 141.213 46.042 11.250 7.427	57,387 123-216 165,340 141-073 107-715 75-769 61-767 45-473 16-609 4-119 2-737	30.851.408 84.947.391 146.498.224 161.358.368 161.749.734 148.436.386 160.551.740 162.086.800 265.734.056 130.822.723 46.627.586 52.934.580	15,707.223 34,243,200 50.000.115 45.346.870 35.095.713 24.732.963 20.104.286 14.861.106 17.360.343 5.658.738 1.382.151 912.414	6.812 13.095 13.757 9.317 6.895 4.623 3.623 2.260 2.168 827 261	3.724.031 9.107.996 12.331.557 10.872.114 10.537.861 9.738.749 9.564.936 8.045.746 11.203.714 6.461.021 2.837.086 4.304.638	1.717.572 3.307.962 3.533.298 2.408.340 1.768.248 1.179.570 915.858 571.212 547.596 210.576 66.174 58.794
S A O P A U I O ( RA REGIAO FISCA)	TSTAL	2.219.74E	882.574	1.572.989.404	273.233.430	60.721	102.231.958	17.509.788
			s i	AD PAULO	( 8A REG1AO	FISCAL )		
ATE 542.000 227.518 102.696 30.114.360 27.984.837 9.873 2.869.455 2.493.702 542.001 A 768.000 324.272 142.077 78.336.513 39.885.456 12.095 6.853.955 3.051.630 768.001 A 1.000.000 683.648 288.287 199.880.522 84.089.073 19.350 13.874.151 4.905.978 1.00C.001 A 1.308.000 1.005.194 392.041 346.845.817 123.639.231 17.416 15.913.324 4.905.378 1.308.001 A 1.508.000 948.998 345.391 394.578.190 116.728.476 12.086 14.493.043 3.148.554 1.708.001 A 2.250.000 716.593 253.914 378.521.137 88.140.693 7.971 12.592.723 2.050.656 2.250.001 A 2.917.000 482.126 170.535 331.320.213 59.301.621 5.207 10.792.382 1.331.844 2.917.001 A 3.932.000 381.289 133.989 344.765.442 46.898.793 3.721 10.134.998 952.512 3.832.001 A 5.000.000 263.015 91.143 321.665.247 32.351.337 2.517 9.144.201 640.830 5.00C.001 A 7.911.000 263.363 88.509 454.012.526 32.392.173 2.681 14.004.212 682.158 7.911.001 A 11.657.000 81.754 27.171 215.862.655 10.055.004 1.108 8.868.747 279.456 11.657.001 A 15.822.000 23.854 8.056 92.282.759 2.933.919 441 4.910.745 1123.422 41.104 0E 47.466.000 16.748 5.764 112.042.783 123.266	542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	324.272 683.648 1.005.194 948.998 716.593 482.126 381.239 263.015 263.363 81.754 23.854	142.077 288.287 392.041 345.391 253.914 170.535 133.988 91.143 88.509 27.171 8.056 5.764	78.336.513 199.880.522 346.845.817 394.578.190 378.521.137 331.320.213 344.765.442 321.665.247 454.012.526 215.862.654 92.282.759 112.042.783	39.885.456 94.099.073 123.639.231 116.728.476 88.140.693 59.301.621 46.898.793 32.313.337 32.392.173 10.055.004 2.933.919 2.059.758	12.095 19.350 17.416 12.086 7.971 5.207 3.721 2.517 2.681 1.108 441	6.853.955 13.874.151 15.913.324 14.493.043 12.592.723 10.134.998 9.144.201 14.004.212 8.868.747 4.910.745 9.119.005	3.051.630 4.905.978 4.503.276 3.148.554 2.050.656 1.331.844 952.512 640.830 682.158 279.456 112.422 123.492
T D T A L 5.419.379 2.049.963 3.328.754.081 666.583.617 95.043 138.817.984 24.300.372	TOTAL	5.419.379	2.049.963	3.328.754.081	666.583.617	95.043	138.817.984	24.300.372
PARANA			P	ARANA				
ATE 542.000 68.236 24.139 6.853.248 8.392.782 1.248 343.797 322.014 542.001 A 768.000 54.171 20.597 11.922.186 6.662.541 1.063 622.219 268.878 768.001 A 1.000.000 95.865 36.154 25.832.282 11.790.165 1.540 1.132.483 391.878 1.00C.001 A 1.398.000 126.622 44.614 40.196.544 15.575.260 1.624 1.511.398 420.660 1.308.001 A 1.708.000 115.08E 38.896 44.821.589 14.153.733 1.135 1.378.574 297.906 1.708.001 A 2.250.000 93.97E 30.972 45.966.789 14.1553.733 7.94 1.259.201 205.164 2.250.001 A 2.917.000 64.564 20.947 39.972.773 7.939.158 464 966.047 119.064 2.917.001 A 3.332.000 50.762 16.187 40.520.611 6.241.389 327 888.366 84.132 3.832.001 A 5.000.000 34.955 11.049 37.629.911 4.297.497 220 795.896 5.000.001 A 7.911.000 32.737 10.095 50.078.885 4.024.191 193 1.013.732 48.708 7.911.001 A 1.657.000 8.453 2.667 20.161.291 1.039.350 56 445.569 14.022 11.657.001 A 15.322.000 972 327 5.937.285 11.9433 24 398.746 6.150 ACIPA CE 47.466.000 972 327 5.937.285 11.9433 24 44.575 4.95	542.301 A 768.000 768.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 2.250.001 A 2.250.000 2.917.001 A 3.332.000 3.832.301 A 5.300.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.322.300 15.822.001 A 47.466.300	54.171 95.865 126.622 115.08E 93.97E 64.564 50.762 34.955 32.737 8.453 1.857 972	20.597 36.154 44.614 38.896 30.972 20.947 16.187 11.049 10.095 2.607 578 327	11-922-186 25-832-282 40-196-544 44-821-589 45-966-789 39-972-773 40-520-611 37-629-911 50-078-885 20-161-291 6-320-883 5-937-285	6.662.541 11.790.165 15.574.260 14.153.733 11.558.433 7.939.158 6.241.389 4.297.497 4.024.191 1.039.350 228.411 119.433	1.063 1.540 1.624 1.135 794 464 327 220 193 56 22	622-219 1-32-483 1-511-398 1-378-574 1-259-201 966-047 888-366 795-896 1-013-732 445-569 257-069 398-746	268.878 391.878 420.660 297.906 205.164 119.064 84.132 55.104 48.708 14.022 5.412 6.150
T C T A L 748.317 257.182 377.599.726 92.397.354 8.712 11.057.678 2.239.584	TCTAL	748.317	257.182	377.599.726	92.397.354	8.712	11.057.678	2,239.584
						•		
S A N T A C A T A R 1 N A			\$ 4	LNTA CATA	R 1 N A			
ATE 542.000 16.665 6.210 1.716.636 2.049.795 344 91.821 86.839 542.001 A 763.000 19.519 7.727 4.334.884 2.400.714 315 178.714 80.196 769.001 A 1.000.000 44.957 17.616 12.257.163 5.528.727 628 447.526 160.392 1.000.001 A 1.303.000 66.177 24.393 21.508.976 8.139.771 735 667.613 193.848 1.308.001 A 1.708.000 64.201 22.114 25.063.387 7.895.370 600 706.255 156.948 1.708.001 A 2.250.000 48.170 16.175 23.702.866 5.924.664 412 640.509 107.010 2.250.001 A 2.917.000 33.622 11.108 20.973.549 4.134.891 245 507.498 63.714 2.917.001 A 3.832.000 27.015 8.854 21.870.322 3.321.492 169 465.782 43.296 3.832.001 A 5.000.000 18.514 5.951 20.033.182 2.275.869 111 400.634 28.536 7.911.001 A 11.657.000 4.818 1.444 10.998.628 592.491 25 199.784 61.50 7.911.001 A 11.657.000 481 193 3.222.000 59.163 12 266.159 2.952	542.001 A 763.000 769.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.309.000 1.308.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 7.911.001 A 11.657.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 7.466.000	19.519 44.957 66.177 64.201 48.170 33.622 27.015 18.514 17.026 4.818 967 481	7.727 17.616 24.393 22.114 16.175 11.109 8.854 5.951 5.238 1.444 295	4,334,884 12.257.163 21.508.976 25.063.387 23.702.846 20.973.549 21.870.322 20.033.182 25.633.776 10.998.628 3.294.352 3.922.020	2,400,714 5,528,727 8,139,771 7,895,370 5,924,664 4,134,891 3,321,492 2,275,869 2,094,075 592,491 118,818 59,163	315 628 735 600 412 245 169 111 95 25 12	178-714 447-526 667-613 706-255 640-509 507-498 465-782 400-634 503-360 199-784 142-172 266-159	80.196 160.392 193.848 156.948 107.010 63.714 43.296 28.536 24.108 6.150 2.952 2.952
ACIMA DE 47.466.000 18 10 506.903 2.214 4 245.594 984  T ) T A L 362.15C 127.328 195.806.631 44.538.054 3.707 5.463.426 957.924								

450 945, 1992, FRE 90101 1993

***************************************					,	AL DEF . IM -OR L.	1.10
CLASSES CE RENDIMENTO	1	1	OFPSES	1 1			
BRUTO TOTAL	I NUMER LOF	NUMERT DE	1 VALCE				
	1 OCERCHOENIES		I a second and a second a second and a second a second and a second a second and a second and a second and a		A tale   Uf	Auf a t	LAMADO
***************************************				1 ABATIMEST	DO BUENCITY I	PERMIT	ARATI + NT
	`						
		9 A	RESTAC FISC	A L			
ATE 542.000	84.901	30.349	୩.୩୦୩.୩୯				
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000		28.324	16.257.071	3 761 255	1.50 2	0.014	411.41
1.000.001 A 1.308:000	140.822	53.770 69.007	38.089.446	17.318.892	7.168	1.597.010	147. 74
1.308.001 A 1.708.000	179.289	61.013	61.705.521		2.354	7.179. 111	614. V H
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.317.000		47-147	69.669.636	17.481.097	1.735	7. 84.432	4 4 4 4 4
2.250.001 A 2.717.000 2.917.001 A 3.832.000	98.186 77.777	32.055	60.945.323	13. 74.049	733	1.000.71)	117.175
3.832.001 A 5.000.000	53.469		62.393.934	9.562.881	496	1.154.144	101,770
5.000.001 A 7.911.000	49.763		57.663.093 75.712.661			1.196.63	43.04
7.911.001 A 11.657.000	13.271	4.051	11.159.919		24 a	1.517.393	71.416
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	2.824	973	9.605.236	347.224	3.6	123,141	1 -177
ACIMA OE 47.466.000	1.453 75	520	9-859.305	178.594	3.6	664.90	3.10
			1.892.345	174.275	ř.	720-17	1.476
TOTAL	1.110.467	384.510	573.406.358	136.935.408	17.419	16.571.1 5	1.17.5
							1.11/.5
		9 10	GRANDE OC	SUL ( 10A RES	FI CA 1		
ATE 542.000		19.024	5.260.001	5. 203. 761	1.697		
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	54.132	24.045	13.167.340	6.559.605	1.75	401.165	477, 14
768.001 A 1.300.000 1.000.001 A 1.308.000	126.458 174.346	55.355 71.080	38.169.622	15.554.334	1.691	1,420,571	775.784
1.308.001 A 1.708.000	155.116	60.483	62.692.701	71.444.804	3.814	1.514.574	1.317 86.
1.708.001 A 2.250.000	122-682	46.202	67.904.410	15. 89.54	7.971	3. 14.054	774.30
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	85.304	31.511	60.151.960	10.492.769	1.230	1.117.7 A	311.65
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	66.747 48.925	24.660 17.659	62.170.460	8.209.020	90 <	2.172.360	204.10
5.000.001 A 7.911.000	50-217	17.567	60.826.710 89.170.868	5.317.452	4 R 3 3 2 4	1.746.47)	121.77)
7.911.001 A 11.657.000	15.817	5.529	42.629.791	1.944.507		7.190.701	. 196
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	3.953	1.453	16.092.351	405 3500	1.73	455.835	57.15
ACIMA OE 47.466.000	2.151 137	815		040040	4.1	75 . => 7	11. 7
			2.66C.5R4			271.791	734
TOTAL	948.296	375.432	603.323.469	116.623.833	10.1 7	26.311.437	4.3)1.914
		8 A	A S 1 L				
ATE 542.000	620.962	252.779	71.840.119	76.379.694	23.216	6.477.641	. 97.944
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	837.427 1.729.117	343.465	190.452.184	173.7 7.939	17.135	15.145.268	6,454, 52
1.000.001 A 1.308.000	2.471.932	697.021 923.600	485.103.457 819.543.084	212.919.51 - 334.934.225	46.983	33.442.728	11.414.754
1.308.001 A 1.708.000	2.342.961	816.448	924.340.974	791.119.544	46.373 32.246	37.294.125	11. 91.27
1.708.001 A 2.250.000	1.839.014	621.532	925.366.992	225.1 5.349	17.9 2	15.674.914	*.580.42
2.250.001 A 2.917.000	1.286.643	431.565	835.199.639	15R.150.079	14.941	35.478.77	1,23 , 1,7
2.917.001 A 3.932.000 3.832.001 A 5.000.000	1.027.135	341.999 239.401	876.315.754 840.827.354		15.973	7.477.478	7.777.48
5.000.001 A 7.911.000	742.621	238.932	1.218.192.199	91.241.662	6 . A 6 6 . A 7 4	15,240,771	1.774.152
7.911.001 A 11.657.000	218.335	70.177	550.346.190	14.929.269	622	27.43771	1. 4 . 016
11.657.001 A 15.322.000	53.627	17.875	201.987.939	4.591.815	476	1 .347.71	731.2.
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	34.075 1.997	11.713	222.746.342	4.199.642 614.509	143	10.100.000	35.743
							11.27
TOTAL	13.933.676	3.007.163	0.223.316.919	1.713.313.243	741,914	27 A. 13	11.634.497

FONTE : COORDENACAD OO SISTEMA DE INFORMACCES ECONOMICO-FISCAIS

CAPITULO I - CONSOLIDACAD DOS INFORMES PRESTADOS NOS MODELOS COMPLETOS (MCT) E SIMPLIFICADOS (MSD) DA DECLARACAD DE RENOIMENTOS - IRPF

35 - TOTAL OOS ABATIMENTOS NAC LIMITAOCS A 50% DA RENOA BRUTA E TOTAL GERAL OOS ABATIMENTOS SEGUNOO CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL, POR UNIDADES FEDERAOAS E REGICES FISCAIS.

#### AND BASE 1982, EXERCICIO 1983

	(CONTINUAL

					VALORES EM	CRS 1.000 (CONTINUA)
		TAL 005 ABATIMENTO		,	TOTAL OOS ABATIME	NTOS
CLASSES DE RENDIMENTO 8RUTO TOTAL	I DE CREMUN	VALOR O		NUMERO DE 1	VALOR O	
(CR\$ 1)	CCORRENCIAS	RENDA BRUTA	ABATI MENTC		RENOA BRUTA	ASATIMENTO
		DIST	R 1 T C FEOER	A L		
ATT 5/2 000		105 714	525 700	1 444	(01.070	542.250
ATE 542.000 542.001 A 768.000	1.643	485.746 2.593.354	535.790 1.500.901 4.101.907	1.666 4.937	491.879 2.615.273	542.350 1.514.521 4.142.121
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	13.652 18.167	9.307.789 15.866.000	5.979.312	13.754 16.237	9.384.827 15.934.533	6.076.222
1.308.001 A 1.703.000 1.708.001 A 2.250.000	16.051 14.373	18.394.683 21.571.495	6.014.441 5.926.363	16.112 14.439	18.460.074 21.673.449	6.261.419 6.387.757
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.332.000	13.392 9.964	26.070.875 25.907.044	5.595.513 4.747.810	13.440 9.993	26.164.088 25.994.515	6.207.925 5.598.302
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	7.621 9.462	27.305.950 48.808.269	4.114.537 6.177.434	7.680 9.535	27.521.194 49.170.067	5.567.078 9.634.279
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.322.000	2.821 483	21.729.579 5.292.132	2.139.695 412.882	2.837 484	21.853.182 5.297.386	3.601.527 666.570
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	188	3.086.110 696.158	173.076 11.172	189 15	3.113.159 739.620	261.875 15.300
T C T A L	112.730	227.105.190	47.430.840	113.323	228.413.252	56.477.254
1	112.730	227•103•170	4764306040	113.323	220.413.232	30.411.234
		GDIA	s			
ATE 542.000	12.190	3.438.580	4.483.319	12.208	3.444.209	4.503.174
542.001 A 768.000 766.001 A 1.000.000	10.424 13.238	6.106.452 9.482.541	3.673.394 4.621.798	10.465 13.304	6.130.210 9.533.051	3.702.290 4.683.777
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.703.000	14.480 12.634	13.081.708 14.543.831	5.757.060 5.542.638	14.526 12.678	13.125.197 14.596.543	5.874.635 5.725.968
1.705.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	10.167 7.260	15.002.842 13.834.416	4.911.855 3.817.520	1 C. 199 7. 282	15.049.994 13.874.281	5.156.548 4.079.917
2.917.001 A 3.832.000	5. 922	14.978.551	3.433.978	5.946 3.848	15.040.512 13.147.612	3.814.757 2.925.161
3.832.001 A 5.000.000 2.000.001 A 7.911.000	3.835 3.117	13.098.860 15.382.579	2.402.964 2.189.712	3.134	15.465.225	3.010.573
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	6 <b>7</b> 5 119	5.065.303 1.258.337	513.126 89.418	676 119	5.073.454 1.258.337	737.529 119.922
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA 0E 47.466.000	72 8	1.137.179 492.951	63.187 11.453	73 8	1.150.481 492.951	84.586 18.237
TOTAL	94.141	126.904.137	41.511.429	94.466	127.382.063	44.437.081
		MATO	GRCSSC			
ATE 542.000 542.001 A 768.000	3.050 3.178	881.016 1.899.147	1.205.810 1.163.938	3.091 3.184	881-257 1-902-750	1.207.341 1.167.780
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	4.084 4.464	2.945.291 3.998.554	1.465.755	4.093 4.410	2.952.112 4.004.281	1.472.889 1.725.177
1.308.001 A 1.708.000	3.8C7 3.1C1	4.404.510 4.644.338	1.648.746 1.488.984	3.813 3.106	4.412.174 4.652.193	1.676.360 1.523.318
2.250.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	2.384	4.633.804	1.263.032	2.394	4.651.324 4.856.377	1.314.051
2.917.001 A 3.332.000 3.832.001 A 5.000.000	1.874 1.176	4.827.758 4.097.130	1.031.064 710.866	1.180	4.112.253	804.360
5.000.001 A 7.711.000 7.911.001 A 11.657.000	1.070 249	5.332.562 1.804.512	732.846 192.036	1.075 251	5.358.919 1.819.400	956.580 271.235
11.657.001 A 15.322.000 15.822.001 A 47.466.000	40 39	350.012 457.273	53.013 24.112	40 39	350.012 457.273	64.417 34.677
ACIMA DE 47.466.000	1	7.316	615	1.	7.316	830
TOTAL	28.457	40.283.228	12.691.973	28.561	40.417.647	13.319.800
		MATO	GROSSC OO	SUL		
	5.000			5.098	1.432.906	1.806.675
ATE 542.000 542.001 A 768.000	5.089 5.302	1.429.617	1.798.104 1.892.963	5.315 7.134	3.055.476 5.087.010	1.906.400
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	7.1G1 7.782	5.061.711 7.044.223	2.494.201 3.010.475	7.807	7.068.151	3.068.595
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	6.243 4.536	7.277.187 6.900.936	2.702.558 2.243.910	6.259 4.555	7.296.014 6.928.850	2.785.185 2.350.414
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	3.058 2.412	6.095.946 6.298.259	1.641.068 1.389.554	3.072 2.422	6.123.296 6.324.070	1.771.025 1.547.906
3.832.001 A 5.000.000	1.612	5.603.457 7.435.815	1.002.517	1.616 1.482	5.613.891 7.468.828	1.205.554
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.057.000	1.476 380	2.809.278	309-244	382 70	2.824.708 702.717	438.197 79.512
11.657.001 A 15.322.000 15.822.001 A 47.466.000	70 51	702.717 942.490	59.684 42.311	51	942.490	58.254
AC1MA OE 47.466.000	5	295.427	8.745	5	295.427	9.811
TOTAL	45-117	60.944.969	19-623-190	45.268	61.163.841	20.920.661

CAPITULO 1 CONSOLIDAÇÃO OUS INFRME PRE TA SE MO E MOLETIA (M. 1) E SIMPLIFICADOS (MS.)) DA DE LARALA DE MIS IMPATITORIA A REGIONA A ROLLA BRUTA E TOTAL GENAL OCCARATIMAL A SE A REGIONA EL CONTRA CONTRA DE MOLETA EL CONTRA DE MOLETA DE M

AND BASE 1982, EXEMPTOT 1983

	*********				VAL MES E	*   A + 1 . 1 . 1   1   1   1   1   1   1   1
CLASSES DE RENOIMENTO	NAO 114	TAL DUS ABATIMENTOS		t	TAL AMATI	00+ 0 ₆ 9
BRUTO TOTAL	NUMERO DE 1	VALOR OF	LLAPAJC	1 h w 0 F	vat	- e C t An A ( )
i	DCORREVCIAS I	RENDA BRUTA	ARATIMENTO	ENGENIAL I	REN A NR II A	1 688714 67
		E x 1 E P	1 C a	•••		
ATE 542.000 768.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	152 161 198 324 329 255 260 277 202 190 57 11	38.367 92.657 133.276 290.311 380.793 392.921 525.651 737.715 725.542 1.003.560 440.345 129.797 99.665 276.409	47.149 55.61) 71.463 128.503 143.599 126.569 153.681 189.410 159.223 148.002 50.117 5.520 6.7742	171 161 714 318 240 270 274 206 105 61 17 6	43.691 97.277 144.12 301.57 307.077 108.68 543.85 74.504 74.00 10.73.81 645.179 141.95 99.665 276.400	51.464 6.734 78.549 135.248 151.780 146.039 170.535 234.30 204.264 191.620 61.744 9.116 6.945 1.477
TCTAL	2.423	5.257.012	1.287.147	2.532	5.614.908	1.531.064
			AO FISCAL			
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.217.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 47.466.000	45.157 39.064 32.432 26.354 20.449 14.446 15.315 4.182 723 356	6.273.329 13.729.507 26.930.610 40.280.799 44.991.006 48.512.534 51.160.693 52.749.329 50.830.941 77.962.788 31.849.019 7.732.998 5.722.719 1.768.262	12.755.517 16.585.513 16.051.985 14.697.683 12.47C.916 10.791.818	21.234 24.092 36.409 36.315 36.205 3.558 24.658 21.530 15.421 4.207 725 30	6.291.941 13.795.948 17.101.14 4.633.722 45.161.86 44.772.958 51.134.86 78.493.87 12.735.94 77.750.404 5.763.97 1.811.72	8.111.006 8.35 .746 12.89 .498 16.472.919 16.677.664 15.566.079 11.557.455 12.295.56 10.776.469 15.167.770 5.115.774 939.561 448.337 45.6 8
TOTAL		460.494.539	122.544.571	284.140	462.791.712	146.687.802
		A C P E				
ATE 542.000 768.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.2517.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	1.61 314 920 985 751 617 460 323 222 166 40 7	44.255 177.856 644.047 886.492 915.623 923.781 890.917 847.932 772.903 833.137 300.991 80.666 18.938	65.606 127.940 310.335 390.014 350.058 310.379 236.783 172.331 131.443 105.218 28.327 4.637	161 314 927 987 791 617 460 324 222 166 40	950.964	352.587 312.547 244.539 174.696 137.382 138.164
TOTAL	5.008	7.337.503	2.222.009	5.011	7.342.153	2.747.458
		д м д г С	N A S			
ATE 542.000 768.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.250.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 47.466.000	790 2.176 4.597 6.573 6.307 4.581 3.352 2.648 1.665 1.711 490 112 65	225.430 1.144.293 3.167.029 5.816.329 7.202.222 6.85%.971 6.513.100 6.830.972 5.931.761 8.912.390 3.955.814 1.257,379 1.122.364 219.508	2°-00 732.26 1.587.472 2.606.452 2.626.452 2.928.410 2.348.955 1.792.892 1.495.950 902.746 1.117.31 3.42.284 91.942 45.998 6.999	706 7.191 4.605 6.580 6.313 4.501 .357 2.651 1.676 1.773 498 112 67	727.0Aa 1.151.773 3.173.235 5.873.659 7.210.129 6.879.755 9.522.598 6.839.045 5.970.204 8.977.606 3.917.060 1.257.329 1.155.807	2 m3 4 6 17 7 13 4 5 47 1 5 9 7 2 6 5 6 7 2 6 1 m 2 7 7 2 2 3 5 7 2 6 7 2 3 9 7 2 15 1 6 4 9 7 6 1 1 5 9 1 2 3 7 1 1 3 4 4 4 7 1 4 7 1 7 7 4 4 8 2 7 4 7 1 1 4 7 2 7 7 7 4 6 5 11 7 2 9
TOTAL	35.074	59.015.508	16-262-967	3 € . 1 € €	59.250.279	17.207.756

TCTAL

3.147 4.077.851

36 - TOTAL OOS ABATIMENTOS NAC LIMITAOCS A 50% OA RENOA BRUTA E TOTAL GERAL OCS ABATIMENTOS SEGUNON CLASSES OE RENOIMENTO BRUTO TOTAL, POR UNIOADES FEDERADAS E REGIDES FISCAIS.

		ANG 8	ASE 1982, EXERCICIO	1983		
		TAL DOS ABATIMENTO		! !	OTAL DOS ABATIMEN	CR\$ 1.000 (CONTINUA)
CLASSES CE RENDIMENTO I	NUMERO DE	VALOR O		I NUMERO DE I		CLARADO
(CR\$ 1)	CORRENCIAS	RENOA BRUTA I	ABATIMENTO		RENOA BRUTA	ABATIMENTO
				<u> </u>		
		PARA				
ATE 542.000 542.001 A 768.000 1.000.001 A 1.000.000 1.308.001 A 1.708.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 7.911.000 5.000.001 A 7.911.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 7.466.000 ACIMA DE 47.466.000	2.839 5.101 9.334 11.977 11.005 8.865 6.152 4.749 3.432 3.123 784 175 146	777.464 2.880.890 6.596.386 10.806.445 12.830.232 13.305.639 11.951.722 12.278.504 12.099.722 15.814.208 5.905.232 1.741.147 1.842.170 331.191	1.198.602 1.994.382 3.639.199 5.320.516 5.557.674 4.798.71B 3.498.871 2.86C.279 2.247.26B 2.248.744 599.930 136.167 108.460	2.847 5.126 9.370 11.995 11.027 8.880 6.166 4.757 3.446 3.135 788 177 147	779.818 2.894.938 6.623.741 10.824.754 12.857.604 13.329.414 11.979.357 12.296.091 12.150.638 15.868.749 5.932.961 1.758.190 1.859.910 331.191	1.204.391 2.003.953 3.661.294 5.373.228 5.661.813 4.953.621 3.686.533 3.131.042 2.699.755 3.114.080 898.951 197.360 144.043
TOTAL	67.700	109.160.961	34.222.299	67.879	109.487.364	36.745.418
	<b>.</b>					
		а н а р	A			
ATE 542.001 A 768.000 1-000.001 A 1.000.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.300 2.250.301 A 2.217.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.922.000 15.822.001 A 7.466.000 ACLIMA OE 47.466.000	143 2C4 473 7C0 1.368 873 536 318 166 130 27 2	40.443 106.320 321.555 618.146 1.543.024 1.318.498 1.028.764 813.852 584.034 636.144 179.469 21.043 6.033	67.703 82.653 175.358 307.496 695.099 514.259 316.422 205.801 109.023 84.550 16.706 432 246	144 204 473 700 1.368 873 536 318 166 131 27 2	40.632 106.320 321.555 618.146 1.543.024 1.318.498 1.028.764 813.852 584.034 640.603 170.469 21.043 6.033	67.727 82.673 175.358 307.698 695.925 517.366 319.613 209.946 119.972 100.755 23.165 799
TGTAL	4.941	7.217.329	2.575.764	4.943	7.221.978	2.621.248
		ROND	C N 1 A			
ATE 542.000 542.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 2.250.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.332.000 3.832.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.922.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA CE 47.466.000	457 8CO 1.570 1.885 2.143 1.676 1.161 757 392 320 71 19 12	148.095 454.332 1.109.251 1.707.590 2.492.762 2.497.059 2.243.140 2.002.927 1.346.432 1.567.871 489.927 170.606 122.735 10.428	187.961 290.158 543.287 769.257 961.147 839.762 639.201 480.449 264.212 235.231 48.959 14.930 15.341	497 801 1.571 1.886 2.143 1.678 1.161 797 392 321 74 19	148.095 454.917 1.110.031 1.708.719 2.492.762 2.500.364 2.243.140 2.002.927 1.346.437 1.572.252 513.780 170.606 122.735 10.428	188.420 290,440 544.603 771.578 965.276 849.577 650.459 494.031 285.840 272.028 67.462 18.156 17.881
TCTAL	11.344	16.362.152	5.294.075	11.353	16.397.197	5.416.381
		R O R A	1 M A			
ATE 542.001 A 768.000 1.000.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.708.000 1.308.001 A 1.708.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	130 213 542 665 473 454 301 212 50 9	37.544 115.815 377.222 593.172 547.038 682.048 573.034 536.223 299.895 245.635	57.652 88.407 188.482 249.704 202.993 219.484 156.751 117.116 60.237 41.225 6.350	130 213 542 665 479 454 301 213 90 50	37.544 115.815 377.222 593.172 548.5 99 682.048 573.034 538.869 299.885 245.635 57.121	57.922 88.473 188.492 250.081 204.018 222.148 157.892 121.294 66.840 51.509 6.805
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA CE 47.466.000	3	13.109	2.732	3 -	13.109	2.806
		The second second		2 41-	4 003 050	1 410 204

1.418.286

3.149

1.391.137

4.082.058

36 - TOTAL DOS ABATIMENTOS NAC LIMITADOS A 4 T DA RENDA BRUTA E TOTAL GERAL OOS ABATIMENTOS SEGUNDE CLASSES OE RENOIMENTO RRUTO TOTAL, POR UNIGADES FETRADAS I REGIETS FISCAIS.

# AND MASE 1997, EXEMPLICIO 1981

		~~~~				#1 1.00 ( PIT(N A)
CLASSES DE RENOIMENTO	NAO LIM	TAL OOS ABATIMENTO	CS LENOA BRUTA	1	TAL S ARATIMEN	* 5
BRUTO TOTAL CRS 11	NUMERO DE I	VALOR O	DECLARADO	NUMERO OF I	AYT _{IM} UE	CLARA o
		RENOA BRUTA		OC RRESILAS I	RENIA BRUTA	Anatleist
	*					
			SIAO FISCAL			
ATE 542.000 768.001 A 768.000 768.001 A 1.000,000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 7.911.000 7.911.001 A 1.557.000 11.657.001 A 15.822.000 ACIMA OE 47.466.000 T 0 T A L	4.560 8.808 17.436 22.785 22.092 17.066 11.962 9.047 5.967 5.500 1.421 315 229	1.273.234 4.883.518 12.215.492 20.428.166 25.530.904 25.581.999 23.200.680 23.310.462 21.034.738 27.909.377 10.785.557 3.270.793 3.185.251	1.860,517 3.291,808 6.444.485 9.643.441 10.595.181 9.031.559 6.644.923 5.331.937 3.804.935 3.835.801 1.042.559 239.109 173.712 23.854	4,574 P.R39 17,481 27,413 27,121 11,093 11,981 5,060 5,992 5,526 1,436 317 231 76	1.777.814 4.901.12P 17.249.84 27.456.712 25.607.743 25.247.814 23.341.651 21.124.098 28.017.985 3.287.856 3.287.856 3.287.856	1.867.779 3.307.139 6.477.976 9.712.671 10.737.954 9.251.516 6.938.158 5.712.347 4.444.269 5.140.312 1.527.570 319.815 239.923 77.894
TOTAL	127.214	203.171.306	61.968.254	127.490	203.781.030	65.689.899
		M A R A				
A1E 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 2.250.001 A 2.250.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	1.074 2.140 5.216 5.748 5.525 4.277 2.819 2.072 1.333 1.248 2.95 64 27	283.401 1.278.591 3.842.406 5.347.189 6.503.333 6.381.848 5.460.352 5.290.801 4.662.664 6.311.264 2.246.408 686.531 461.396	423.105 71.5.282 1.980.761 2.586.436 2.854.755 2.381.188 1.681.170 1.293.186 873.236 894.291 236.501 45.705 17.499	1.077 2.143 5.227 5.756 5.432 4.279 2.825 2.073 1.337 1.254 297 66 27	284.641 1.280.811 3.846.802 5.355.272 6.512.262 6.385.247 5.472.481 5.293.801 4.676.013 6.344.184 2.260.268 710.601 461.396 189.615	424.103 717.218 1.988,940 2.607.049 2.883,871 2.421.664 1.748.572 1.374.619 1.013.044 1.184.071 338.979 65.154 27.139
TOTAL	31.843	48.945.785	15.985.705	31.893	49.072.900	16.791.332
		P 1 A U				
ATE 542-000 542-001 A 768-000 768-001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.4750.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 ACIMA DE 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	7 8 8 1 . 4 77 2 . 9 19 3 . 3 25 2 . 9 18 2 . 4 28 1 . 6 3 7 1 . 4 78 1 . 0 6 3 8 7 7 1 9 0 3 1	222.567 853.744 2.088.040 2.994.670 3.366.486 3.695.368 3.528.366 3.747.002 3.718.771 4.417.467 1.454.465 320.266 254.440	327.142 571.356 1.155.237 1.434.440 1.372.915 1.262.170 982.727 825.168 621.032 576.841 139.209 23.973 7.456	7 90 1. 487 2. 927 3. 332 2. 924 2. 925 1.841 1. 484 1. 007 881 1.92 31	223.277 857.290 2.089.364 3.001.345 3.374.027 3.705.896 3.536.868 3.760.378 3.732.752 4.437.526 1.470.483 320.266	327.576 577.03m 1.158.514 1.444.412 1.394.416 1.207.854 1.033.062 696.923 779.620 519.322 212.992 37.754 12.930
TOTAL	19.406	30.657.658	9.299.672	19.462	30.763.91A	9.988.318
		CEAR	A			
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 7.911.000 5.000.001 A 7.911.000 11.657.001 A 15.822.000 11.657.001 A 15.822.000 115.872.001 A 47.466.000 ACLIMA OE 47.466.000	2.452 3.919 9.284 12.659 11.907 10.457 7.230 5.857 4.148 4.333 1.139 2.09 1.21	621.152 2.185.697 6.516.882 11.320.338 13.734.122 15.636.438 14.007.177 15.053.713 14.619.428 22.148.718 8.876.519 2317.379 2.117.069	939.086 1.316.395 3.285.874 5.010.756 5.203.971 4.975.217 3.637.131 3.126.965 2.445.911 2.866.920 840.863 153.174 88.922	2.465 3.941 5.327 17.493 11.945 10.492 7.259 5.878 4.174 4.367 1.144 211 121	625,263 2.194.194 6.549.296 11.351.777 13.782.675 14.063.320 15.109.537 14.730.708 22.311.552 4.910.7338.301 2.177.069	941,643 1.174,941 3.113,562 5.017,166 5.140,122 5.205,371 3.921,928 3.550,321 1.177,705 4.229,640 1.309,305 227,674 125,116 3.59
TOTAL	73.716	129.248.149	33.884.589	74.018	129.854.691	37,759,108

36 - TOTAL OOS ABATIMENTOS NAC LIMITADOS A 50₹ OA RENOA BRUTA E T⊓TAL GERAL OOS ABATIMENTOS SEGUNOO CLASSES OE RENOIMENTO BRUTO TOTAL, POR UNIDAOES FEOERAOAS E REGIOES FISCAIS.

AND BASE 1982, EXERCICIO 1983

					VALORES EM C	R\$ 1.000 (CONTINUA)
	NAO L1M	TAL DOS ABATIMENTOS ITAOCS A 50 % OA REN	OA BRUTA		TOTAL OOS ABATIMEN	itos
	NUMERO DE !	VALOR OEC	LARAOC	NUMERO DE	VALOR OF	CLARAOO
(CR\$ 1)	CCORRENCIAS 1	RENOA BRUTA	ABATIMENTO	OCORRENCIAS	RENOA BRUTA	ABAT IMENTO '
		3A REGIA	O FISCAL			
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	4.314 7.536 17.419 21.732 20.350 17.222 11.886 9.407 6.544 6.458	1.127.120 4.318.033 12.443.329 19.662.198 23.603.942 25.713.655 22.995.896 24.091.517 23.020.844 32.677.450	1.689.334 2.603.034 6.421.873 9.031.633 9.431.642 8.618.576 6.301.029 5.245.320 3.940.180 4.332.053	4.332 7.567 17.476 21.781 20.401 17.266 11.925 9.435 6.578 6.502	1.133.182 4.335.986 12.485.463 19.708.396 23.668.966 25.781.721 23.072.670 24.163.517 23.139.473 33.093.263	1.695.412 2.615.138 6.461.017 9.129.829 9.618.409 8.924.889 6.710.563 5.821.865 4.970.370 6.233.034
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	1.624 304	12.577.394 3.324.175	1.216.573	1.633	12.645.662 3.369.171	1.861.277 330.584
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	163	2.892.905 203.128	112.978 2.952	163	2.892.905 203.128	165.386 2.952
TOTAL	124.965	208-851-594	59.169.968	125.373	209.693.509	64.540.729
		R I O G	RANDE DO	NORTE		
ATE 542.000 768.001 A 768.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 3.832.001 A 5.000.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	1.654 2.558 4.912 6.028 5.605 4.351 3.391 2.511 1.616 1.467 357 60	423.818 1.384.288 3.360.479 5.302.242 6.377.533 6.418.767 6.514.055 6.379.600 5.616.397 7.342.015 2.757.197 661.582 446.955	643.850 928.608 1.748.326 2.392.741 2.421.150 2.005.297 1.620.642 1.251.694 881.418 900.020 242.169 53.822	1.697 2.569 4.927 6.047 5.620 4.373 3.409 2.526 1.625 1.474 359 62	424-501 1.391.015 3.371.653 5.320.548 6.396.421 6.453.680 6.550.104 6.417.271 5.647.788 7.378.166 2.771.975 682.580 446.955	646.300 931.132 1.756.592 2.413.354 2.461.902 2.076.540 1.715.013 1.398.578 1.102.953 1.292.428 369.478 81.104
AC1MA OE 47.466.000	-	-	-		-	
TOTAL	34.580	52.984.932	15.109.353	34.718	53.252.663	16.278.823
		PARAI	8 A			
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.708.000 1.308.001 A 1.708.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 7.911.000 5.000.001 A 7.911.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	1.645 2.373 5.315 6.140 5.661 4.605 4.152 3.526 2.072 1.685 352 74 23	445.208 1.334.225 3.685.920 5.431.910 6.480.235 6.798.127 7.949.560 8.843.034 7.205.180 8.535.650 3.071.732 806.876 344.735	607.743 859.750 1.869.351 2.408.709 2.446.585 2.142.786 2.021.988 1.843.097 1.157.265 1.046.647 262.256 48.279 27.106	1.648 2.382 5.330 6.154 5.674 4.617 4.159 3.532 2.081 1.692 393 74 24	446.395 1.339.242 3.697.146 5.446.293 6.496.596 6.816.367 7.964.037 8.859.754 7.238.605 8.574.845 3.081.893 806.876 355.106 24.768	609.453 862.458 1.879.132 2.429.329 2.488.379 2.198.702 2.095.924 1.966.904 1.367.645 1.432.121 395.910 70.921 32.319
TOTAL	37.663	60.932.399	16.741.568	37.761	61.147.929	17.829.787
ATE 542.000	5,671	P E R N A	2.072.153	5.699	1.544.537	2.081.484
542.001 A 1.000.000 1.308.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.917.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 7.911.000 5.000.001 A 7.911.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA 0E 47.466.000	9.948 20.047 25.326 22.630 17.703 12.626 10.242 7.564 7.064 1.723 389 241	5.453.864 13.836.613 22.387.550 25.841.150 26.355.034 24.401.365 26.416.896 26.836.386 35.855.928 13.444.083 4.399.327 4.758.167 1.174.429	3.456.999 7.015.963 9.919.089 10.175.176 8.758.630 6.589.989 5.551.148 4.481.527 4.779.841 1.339.860 340.086 244.866 8.313	10.009 20.135 25.426 22.708 17.756 12.672 10.273 7.617 7.100 1.733 390 244	5.488.925 13.901.684 22.483.980 25.934.495 26.438.445 24.493.868 26.501.057 26.953.911 36.035,324 13.521.126 4.414.593 4.789.228 1.174.429	3.478.388 7.069.742 10.054.959 10.462.960 9.228.652 7.191.468 6.477.500 5.982.458 7.232.358 2.111.543 518.266 352.655 12.064

CAPITUL: 1 - CONSULTACA US THE MARE PRIA IN WELL WART (MIT)

E STUDILIFICATE LIMITAL A LIMITAL A CIT A COLOR

ORUTA FITTAL USCAL ARATHMENT AS LIMITAL A CIT A COLOR

ORUTA FITTAL USCAL ARATHMENT S S NOT CALCA

ORUTA FITTAL SCALAR S S TAN MARE PRIA A S NOT CALCA

ORUTA FITTAL S S TAN MARE PRIA A S NOT CALCA

ORUTA FITTAL S S TAN MARE PRIA A S NOT CALCA

ORUTA FITTAL S S TAN MARE PRIA A S NOT CALCA

ORUTA FITTAL S S TAN MARE PRIA A S NOT CALCA

ORUTA FITTAL S S TAN MARE PRIA A S NOT CALCA

ORUTA FITTAL S S TAN MARE PRIA A S NOT CALCA

ORUTA FITTAL S S TAN MARE PRIA A S NOT CALCA

ORUTA FITTAL S S TAN MARE PRIA A S NOT CALCA

ORUTA FITTAL S S TAN MARE PRIA A S NOT CALCA

ORUTA FITTAL S S TAN MARE PRIA A S NOT CALCA

ORUTA FITTAL S S TAN MARE PRIA A S NOT CALCA

ORUTA FITTAL S S TAN MARE PRIA A S NOT CALCA

ORUTA FITTAL S S TAN MARE PRIA A S NOT CALCA

ORUTA FITTAL S S TAN MARE PRIA A S NOT CALCA

ORUTA FITTAL S S TAN MARE PRIA A S NOT CALCA

ORUTA FITTAL S S TAN MARE PRIA A S NOT CALCA

ORUTA FITTAL S S TAN MARE PRIA A S NOT CALCA

ORUTA FITTAL S S TAN MARE PRIA A S NOT CALCA

ORUTA FITTAL S S TAN MARE PRIA A S NOT CALCA

ORUTA FITTAL S S TAN MARE PRIA A S NOT CALCA

ORUTA FITTAL S S TAN MARE PRIA A S NOT CALCA

ORUTA FITTAL S S TAN MARE PRIA A S NOT CALCA

ORUTA FITTAL S S TAN MARE PRIA A S NOT CALCA

ORUTA FITTAL S S TAN MARE PRIA A S NOT CALCA

ORUTA FITTAL S S TAN MARE PRIA A S NOT CALCA

ORUTA FITTAL S S TAN MARE PRIA A S NOT CALCA

ORUTA FITTAL S S TAN MARE PRIA A S NOT CALCA

ORUTA FITTAL S S TAN MARE PRIA A S NOT CALCA

ORUTA FITTAL S S TAN MARE PRIA A S NOT CALCA

ORUTA FITTAL S S TAN MARE PRIA A S NOT CALCA

ORUTA FITTAL S S TAN MARE PRIA A S NOT CALCA

ORUTA FITTAL S S TAN MARE PRIA A S NOT CALCA

ORUTA FITTAL S S TAN MARE PRIA A S NOT CALCA

ORUTA FITTAL S S TAN MARE PRIA A S NOT CALCA

ORUTA FITTAL S S TAN MARE PRIA A S NOT CALCA

ORUTA FITTAL S S TAN MARE PRIA A S NOT CAL

AND TALE I SHE'S EXCRA ! I I YES

					ta, at tw	6.6].
	NAIT L	STAL DOS ARATIMENT	15			
CLASSES DE RENOIMENTO BRUTO TOTAL	NUMERO DE	,ALUP	DECLARAGE	A_448 _6	' TAL ARETIN	
(CK\$ 1)		RENDA BRUTA			A # [
					A LINO BLAIR	\$ D R T W rg T
		ALAC	TAS			
475						
ATE 542-000 542-001 A 768-000 768-001 A 1-000-000	1.588		677.944	1.493	1-1-0-72	174.1.71
1.000.001 A 1.308.000	3.765 5.075	2.673.838 4.560.828	1.342.387	1, 177	1,603,104	1.147.712
1.308.001 A 1.709.000 1.708.001 A 2.250.000	4.584 3.917	5.296.175 5.874.294	1.977.144 1.74C.753	91	9,10,41	7. 10.14
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	2.818 2.409	5.469.562 6.232.615	1.376.162	1,03	4.401. 00	1.731.139
3-832.001 A 5.000.000 5-000.001 A 7.911.000	1.590	5-663-026	1-206.406	1.604	6, 719, 734 6, 712, 151	1.321.44
7-911-001 A 11-657-000	1.538 402	7.926.334 3.204.526	896.674 254.9 5	1.556	4. 17.4.7	1.14.511
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	1 C1 5 8	1.167.556	57.929 37.465	1 1	1.11.44	47.
AC1MA OE 47.466.000	1	49.899	454	1	4 8 6 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	59.4 10
TOTAL	29.800	50.786.093	13-024-175	29.926	51.125.657	4. 151. 155
		4A REG	140 FISCAL			
ATE 542.000	10.598	2.855.469	3.946.732	1 ,636	7.956.747	3.9/1.714
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	16.833 34.039	2.855.469 9.293.894 23.556.852	5.918.232 11.976.023	1 .636 11.926 34.169 47.711	21.651.610	12.053,170
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	42.569 38.480	37.682.531 43.995.095	16.721.185	47.711	17,420,494	15.911.434
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	30.576	45.446.273	17.020.957	38-596	44.134.916 45.602.66	17.47 . 02
2.917.001 A 3.832.000	22.987 18.688	44.334.543 47.842.147	11.550.702 9.052.346	23.000	44,439,619	17.197.151
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.900	12.862 11.754	45.320.990 59.659.928	7.367.765	12.927	45,552,450 A . 1 5,973	9.407.460 11.214.44
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	2.874 624	22.481.540 7.035.342	2.099.141 500. 17	627	72.644.941	3.265.487
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	352 17	6.672.615	329.05 P. 757	157	7. 71.6 Oz 6.731.2 v 1.24 A. 09A	757.372 577.150
TOTAL		397.400.506	109.600.745		199.201.449	11.724
		9 4 н 1 г				
ATE 542.000 542.001 A 768.000	8.656 12.306		3.254.543 4.300.278	12.146	2.419.14	3.204.425
758.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	27.405 35.291	19.013.450 31.167.317	9.381.842	27.499	19.004.5 7	9.4 * 7 . 9 3
1.308.001 A 1.708.000	33.235	38.023.113	15.500.569	31.331	39.141.149	14.327.995 15.797. 3
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	27.921 20.423	41.452.122 39.559.965	14.557.004 11.466.789	27.9=1 7.484	*1.5**.61* *9.690.6*	15.016.761
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	16.589 11.560	42.659.903 40.789.266	9.914.07° 7.370.179	10.637	42.79 .89 47.365.716	10.415.451
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	10.047 2.332	51.301.657	6.666.297 1.650.171	1 +127	51.494.115	7.7 1.7 7 2.695.472
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	451 270	5.524.134 5.032.820	365.574 205.38H	494	5.554.474	544.141
ACIMA OE 47.466.000	15	1.204.513	13.350	15	1.2 4.513	327.207 19. 19
TOTAL	206.541	343.097.930	·8.804.637	737.759	144,577,988	1 7.527.120
		5 E P G 1	p c			
ATE 542.300	1.048	265.454	375,991	1.055	264.219	3 76 - 126
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	1.587	904.235	567.4 6	1,495	7,414,976	565.714 1.146.757
1.000-001 A 1.308-000	4.214	3.714.699	1.568.561 1.745.176	4.233	3.737.467	1.503.962
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	4.137 3.691	5.398.519	1.672.458	7.710	5.429.770	1.771.727
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.932.000	2.385 2.124	4.527.895 5.325.810	1.152.522	2.399 2.136	4,550,340 5,157,045	1.237.539
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	1.468	5.111.703 7.239.882	8 5.6 % 846.539	1.494	5.17 .074 7.794.19	485.54A 1.279.138
7.911.001 A 11.657.000	259	2.019.518	163.339	261	2. 35.244 672.284	25 130
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	52 20	597.278 327.243	10.111	23	327.243	52.652 17.651
ACIMA DE 47.466.000	25.909	42.567.562	11.159.511	25.043	62.829.A12	17.070.110
TSTAL	27.767	42.707.701				16

36 - TOTAL DOS ABATIMENTOS NAC LIMITADOS A 50% DA RENDA BRUTA E TOTAL GERAL DOS ABATIMENTOS SEGUNON CLASSES GE RENDIMENTO BRUTO TOTAL, POR UNIDADES FEDERADAS E REDICES FISCAIS.

4NO BASE 1982, EXERCICIC 1983

VALORE	C EM	CDs 1	000	CONT	

CLUST CONTROLLS QUEST			CTAL COS ABATIMENTO MITACOS A 50 % OA R		 ! !	TOTAL ONS ARATIMENTNS			
COMPANCIES GANG SQUIR GAN	8RUTO TOTAL	NUMERO DE	VALOR O	ECLARADO	I NUMERO DE I	VALOR O	ECL ARADO		
\$22,000 ATE \$42,200 9,765 2.075,277 3.601,615 5.765 2.077,300 3.66,103 \$52,001 A 766,000 11.651 7.607,485 4.06,245 11.906 7.777,121 4.00,2718 \$52,001 A 766,000 11.651 7.607,485 4.06,245 11.906 7.777,121 4.00,2718 \$52,001 A 1.002,200 31.122 4.760,405 11.261,702 15.721,702 15.721,703 \$52,001 A 1.002,200 31.122 4.760,405 11.261,703 15.721,703 15.701,703 \$52,001 A 1.002,200 31.122 4.760,405 11.261,703 11.701,703 15.701,703 \$52,001 A 1.002,200 31.121 4.760,405 11.261,703 11.701,703 11.701,703 11.201,703 11	(CR\$ 1)	CCORRENCIAS	RENDA BRUTA	ARATI "ENTC	OCCRRENCIAS	RENDA BRUTA	A B A T 1 M E N TO		
\$22.001 A 784.020 11.650 7.4874.850 4.462.646 11.690 7.778.121 4.500.278 11.000.001 1.778.121 4.500.278 11.000.001 1.778.121 4.500.278 11.000.001 1.778.121 4.500.278 11.000.001 1.700.200 17.732 4.760.456 17.741.779 17.647 17.6			54 REG	IAC FISCAL					
### NAS DERAIS LOA REGIAC FISCAL 1 ***TINAS DERAIS LOAD REGIAC FISCAL 1 ***TINAS LOAD REGIAL 1 ***TINAS LOAD REGIAC FISCAL 1 **	542.001 A 768.000 768.001 A 1.300.000 1.300.001 A 1.308.000 1.309.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.317.000 2.917.001 A 3.332.000 3.832.001 A 5.030.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.557.000 11.657.001 A 12.72.000 ACIMA DE 47.466.000	13.893 30.891 39.505 37.372 31.612 22.808 18.713 13.028 11.465 2.591 543 290 15	7.677.458 21.441.476 34.882.017 42.760.436 46.850.641 44.089.861 47.985.713 45.900.970 58.511.541 20.206.112 6.121.412 5.360.063 1.204.513	4,862,634 10.523,744 15.723,079 17.245,745 16.242,466 12.619.312 10.970.979 8.175,854 7.512.936 1.813.509 403.336 215.500 13.350	13.990 3C.994 3C.617 37.478 31.691 22.887 10.773 13.095 11.592 2.605 549 292	7.778.121 21.519.483 34.990.582 42.891.593 46.976.394 44.249.984 48.148.864 46.135.725 58.992.735 20.317.362 6.176.714 5.394.150 1.204.513	4.905.278 10.619.341 15.906.957 17.569.675 16.756.879 13.320.282 12.021.569 9.954.538 10.916.900 2.954.652 648.300 339.748 18.038		
### \$42,000 # 76,000 # 76,000 # 7,175,295 # 8,099,070 # 27,078 # 7,220.063 # 8,199,689 786,000 # 76,000 # 76,000 # 7,175,295 # 8,009,070 # 27,076 # 18,008,764 # 10,009,070 786,000 # 1,000,000 # 1,000,000 # 40,107,72 # 21,026,152 # 6,155 # 6,155 # 6,156 # 76,767 # 12,202,174 # 1,000,001 # 1,000,000 # 1,0	IJIAL	232.450	345.667.442	104.964.147	233-302	18 7 - 41 3 - 605	119.598.517		
### \$42,000 # 76,000 # 76,000 # 7,175,295 # 8,099,070 # 27,078 # 7,220.063 # 8,199,689 786,000 # 76,000 # 76,000 # 7,175,295 # 8,009,070 # 27,076 # 18,008,764 # 10,009,070 786,000 # 1,000,000 # 1,000,000 # 40,107,72 # 21,026,152 # 6,155 # 6,155 # 6,156 # 76,767 # 12,202,174 # 1,000,001 # 1,000,000 # 1,0									
\$\$\\ \frac{5\(2\) \text{col} \text{col} \qq \qq \			4 J N A	S CERAIS (6A REGIAD	FISCAL)			
ATE 542.000 33.300 8.903.429 8.917.833 33.627 9.003.328 8.996.697 562.001 A 768.000 66.577 35.667.719 18.723.101 67.753 36.049.615 18.903.662 1.000.001 A 1.303.000 145.847 100.129.851 41.705.558 166.943 100.951.535 42.178.391 1.000.001 A 1.708.000 157.247 190.530.568 57.145.841 157.040 181.469.415 56.951.461 1.708.001 A 2.755.700 120.628 181.471.477 46.950.097 121.292 182.514.158 49.799.252 2.250.001 A 2.4017.300 85.517 166.031.906 34.803.100 85.909 186.988.922 38.015.002 2.191.001 A 3.332.000 75.464 181.855.70	5-2-001 A 768-000 768-001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308-000 1.302-001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.332.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7-911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.422.000 15.822.001 A 7-466.300	31.425 68.708 89.076 81.510 61.688 43.264 32.799 22.790 20.774 5.177 1.115 6E5	17.892.727 48.130.742 79.346.875 93.012.527 91.308.737 92.720.625 82.886.823 79.092.765 104.602.961 40.163.678 12.724.529 13.335.531	9.895.614 21.928.352 32.252.436 33.345.743 27.343.519 20.256.515 16.313.033 12.403.420 12.946.718 3.942.283 922.802 606.040	31.692 69.154 89.455 81.798 61.906 43.420 32.925 22.893 20.865 5.194 1.121 687	18.048.744 49.467.695 79.716.743 93.361.393 91.649.038 82.982.675 83.221.796 79.459.565 105.046.775 40.292.920 12.796.593	10.009.070 22.204.174 32.799.720 34.197.341 28.556.416 21.573.572 18.119.906 15.602.777 18.658.590 6.033.127 1.440.910 970.915		
ATE 542.000 33.300 8.901.429 8.917.833 33.627 9.003.32A 8.996.697 542.001 A 768.000 66.577 35.667.739 18.723.101 67.753 36.049.615 18.903.462 1.000.001 A 1.303.000 165.842 100.129.851 41.705.55B 146.943 100.951.535 42.178.391 1.000.001 A 1.303.000 186.605 185.067.624 61.556.313 187.612 166.015.743 62.556.791 1.309.001 A 1.708.000 157.267 190.533.56B 57.145.641 156.040 191.469.415 58.951.461 1.709.001 A 2.2552.000 120.62B 181.471.457 46.955.097 121.222 172.514.15B 49.799.252 2.250.001 A 2.257.000 85.517 188.031.906 34.883.100 85.969 188.968.022 38.015.092 2.917.001 A 3.332.000 70.451 183.855.538 30.517.843 70.914 184.969.363 34.955.803 3.832.301 A 5.303.030 51.846 185.106.767 24.646.644 52.341 186.853.003 31.837.779 3.000.001 A 7.7911.000 57.328 2786.078.118 32.338.497 57.994.493.864 74.436.667 7.991.001 A 11.657.000 18.453 15.413.102 12.279.595 14.629 44.35.864 14.259.864 15.559.864 17.994.864.000 3.228 62.281.775 3.014.792 3.22.595 44.62.646.044 52.341 186.853.003 31.837.779 3.15.852.001 A 6.946.000 3.228 62.281.775 3.014.792 3.262 62.2552.044 4.226.789 4.114 02.474.666.000 219 15.3384.802 303.673 222 15.504.015 400.663 T J T A L 1.001.956 1.780.983.704 376.824.292 1.008.829 1.794.861.458 422.419.290 E S P I R I T C S A N T O A T G B B B B B B B B B B B B B B B B B	TOTAL	484.007	754.491.376	200.198.638	486.225	757.740.876	218.588.782		
ATE 542.000 33.300 8.901.429 8.917.833 33.627 9.003.32A 8.996.697 542.001 A 768.000 66.577 35.667.739 18.723.101 67.753 36.049.615 18.903.462 1.000.001 A 1.303.000 165.842 100.129.851 41.705.55B 146.943 100.951.535 42.178.391 1.000.001 A 1.303.000 186.605 185.067.624 61.556.313 187.612 166.015.743 62.556.791 1.309.001 A 1.708.000 157.267 190.533.56B 57.145.641 156.040 191.469.415 58.951.461 1.709.001 A 2.2552.000 120.62B 181.471.457 46.955.097 121.222 172.514.15B 49.799.252 2.250.001 A 2.257.000 85.517 188.031.906 34.883.100 85.969 188.968.022 38.015.092 2.917.001 A 3.332.000 70.451 183.855.538 30.517.843 70.914 184.969.363 34.955.803 3.832.301 A 5.303.030 51.846 185.106.767 24.646.644 52.341 186.853.003 31.837.779 3.000.001 A 7.7911.000 57.328 2786.078.118 32.338.497 57.994.493.864 74.436.667 7.991.001 A 11.657.000 18.453 15.413.102 12.279.595 14.629 44.35.864 14.259.864 15.559.864 17.994.864.000 3.228 62.281.775 3.014.792 3.22.595 44.62.646.044 52.341 186.853.003 31.837.779 3.15.852.001 A 6.946.000 3.228 62.281.775 3.014.792 3.262 62.2552.044 4.226.789 4.114 02.474.666.000 219 15.3384.802 303.673 222 15.504.015 400.663 T J T A L 1.001.956 1.780.983.704 376.824.292 1.008.829 1.794.861.458 422.419.290 E S P I R I T C S A N T O A T G B B B B B B B B B B B B B B B B B									
Table			8 I G	O E JANEIRC					
ESPIRITO SANTO ATE 542.000 3.533 1.030.159 1.311.244 3.547 1.032.691 1.316.438 542.001 A 768.000 4.225 2.402.126 1.365.564 4.255 2.418.942 1.375.281 768.001 A 1.090.000 5.413 6.612.639 2.905.301 5.450 6.640.393 2.926.040 1.000.001 A 1.308.000 12.557 11.155.344 4.536.081 12.589 11.185.649 4.581.760 1.308.001 A 1.708.000 13.025 14.846.944 5.237.209 13.068 14.895.565 5.316.651 1.708.001 A 2.250.000 10.658 15.764.505 4.755.156 10.730 15.810.078 4.894.108 2.250.001 A 2.917.000 7.848 14.946.063 3.911.839 7.871 14.993.787 3.986.142 2.917.001 A 3.332.000 5.771 14.453.738 2.951.172 5.791 14.509.598 3.214.073 3.632.001 A 5.000.000 3.616 12.597.304 2.026.065 3.641 12.683.812 2.519.022 7.911.001 A 11.657.000 3.169 15.889.963 2.001.397 3.188 15.977.856 2.860.772 7.911.001 A 11.657.000 10 10 1.211.783 72.212 110 1.211.793 170.019 11.657.001 A 15.22.000 10 7.4466.000 56 885.451 43.856 56 885.451 60.630 ACIMA DE 47.466.000 3 93.350 549 3 93.350 549	542.001 A 768.000 1.00C.001 A 1.000.000 1.00C.001 A 1.308.000 1.308.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.332.000 3.832.001 A 5.000.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.322.000 15.822.001 A 47.466.000	66.577 145.842 186.605 157.267 120.628 85.517 70.491 51.846 57.328 18.453 4.695	35.667.739 100.129.851 165.067.624 190.530.568 181.471.457 168.033.906 183.854.538 185.106.767 296.074.719 145.413.442 53.063.080 62.281.775	18.723.101 41.705.558 61.556.313 57.145.841 46.958.097 34.883.100 30.517.843 24.646.644 32.338.499 12.384.387 3.728.595 3.014.792	67.753 146.943 187.612 15f.040 121.292 85.969 70.914 52.341 57.990 1°.625 4.739	36.049.615 100.951.535 166.015.743 191.469.415 182.514.158 168.948.922 184.969.363 186.853.003 299.443.582 146.758.241 53.528.327 62.852.204	18.903.462 42.178.391 62.556.791 58.951.461 49.799.252 38.015.092 34.955.803 31.837.779 47.443.667 18.795.693 5.357.344 4.226.789		
ATE 542.000 3.533 1.030.159 1.311.244 3.547 1.032.691 1.316.438 542.001 A 768.000 4.225 2.402.126 1.365.564 4.255 2.418.942 1.375.281 768.001 A 1.090.000 5.413 6.612.639 2.905.301 5.450 6.640.393 2.926.040 1.000.001 A 1.308.000 12.557 11.155.344 4.536.081 12.589 11.185.649 4.581.760 1.308.001 A 1.708.000 13.025 14.846.944 5.237.209 13.068 14.895.565 5.316.651 1.708.001 A 2.250.000 10.659 15.764.505 4.755.156 10.730 15.810.078 4.894.108 2.250.000 1.0698 15.764.505 4.755.156 10.730 15.810.078 4.894.108 2.250.000 A 2.917.000 7.848 14.946.063 3.811.839 7.871 14.993.787 3.986.142 2.917.001 A 3.332.000 5.771 14.453.738 2.951.172 5.791 14.509.598 3.214.073 3.882.001 A 5.000.001 A 5.000.000 3.616 12.597.304 2.026.065 3.641 12.683.812 2.519.822 5.000.001 A 7.311.000 3.169 15.889.963 2.001.397 3.188 15.977.856 2.860.772 7.911.001 A 11.657.000 110 1.211.783 73.232 110 1.211.783 107.099 15.822.000 A 67.466.000 5 6 885.451 43.856 5 6 885.451 60.630 ACLMA DE 47.466.000 3 93.350 549	TOTAL	1.001.996	1.780.983.704	376.824.282	1.008.829	1.794.861.458	422.418.290		
ATE 542.000 3.533 1.030.159 1.311.244 3.547 1.032.691 1.316.438 542.001 A 768.000 4.225 2.402.126 1.365.564 4.255 2.418.942 1.375.281 768.001 A 1.090.000 5.413 6.612.639 2.905.301 5.450 6.640.393 2.926.040 1.000.001 A 1.308.000 12.557 11.155.344 4.536.081 12.589 11.185.649 4.581.760 1.308.001 A 1.708.000 13.025 14.846.944 5.237.209 13.068 14.895.565 5.316.651 1.708.001 A 2.250.000 10.659 15.764.505 4.755.156 10.730 15.810.078 4.894.108 2.250.000 1.0698 15.764.505 4.755.156 10.730 15.810.078 4.894.108 2.250.000 A 2.917.000 7.848 14.946.063 3.811.839 7.871 14.993.787 3.986.142 2.917.001 A 3.332.000 5.771 14.453.738 2.951.172 5.791 14.509.598 3.214.073 3.882.001 A 5.000.001 A 5.000.000 3.616 12.597.304 2.026.065 3.641 12.683.812 2.519.822 5.000.001 A 7.311.000 3.169 15.889.963 2.001.397 3.188 15.977.856 2.860.772 7.911.001 A 11.657.000 110 1.211.783 73.232 110 1.211.783 107.099 15.822.000 A 67.466.000 5 6 885.451 43.856 5 6 885.451 60.630 ACLMA DE 47.466.000 3 93.350 549									
542.001 A 768.000 4.225 2.492.126 1.365.564 4.255 2.418.942 1.375.281 768.001 A 1.000.300 9.413 6.612.639 2.905.301 9.450 6.640.393 2.926.040 1.000.001 A 1.308.000 12.557 11.155.344 4.536.081 12.589 11.185.649 4.581.760 1.308.001 A 2.750.000 13.029 14.846.944 5.237.209 13.068 14.895.565 5.316.651 1.708.001 A 2.250.000 10.698 15.764.505 4.755.156 10.730 15.810.078 4.894.108 2.250.001 A 2.917.000 7.848 14.946.063 3.811.839 7.871 14.993.787 3.986.142 2.917.001 A 3.332.000 5.771 14.453.738 2.951.72 5.791 14.509.598 3.214.073 3.832.001 A 5.000.000 3.616 12.597.304 2.002.005 3.641 12.687.383 2.500 A 7.911.000 3.666 12.597.304 2.002.005 3.641 12.688.812 2.5519.822 5.000.001 A 7.911.000 3.169 15.889.963 2.001.397 3.188 15.977.856 2.860.772 7.911.001 A 11.657.000 10 1.201.783 173.232 110 1.211.783 107.089 11.657.001 A 15.222.000 10 10 1.211.783 73.232 110 1.211.783 107.089 11.658.2001 A 47.466.000 56 885.451 43.856 56 885.451 60.630 ACIMA DE 47.466.000 3 93.350 549			E S P I	RITC SANTO					
	5-42.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.332.000 3.832.001 A 5.000.000 7.911.001 A 11.657.000 7.915.000.001 A 7.911.000 11.657.001 A 15.222.000	4.225 9.413 12.557 13.025 10.658 7.848 5.771 3.616 3.169 690 110	2.402.126 6.612.639 11.155.344 14.846.944 15.764.505 14.946.063 14.453.738 12.597.304 15.889.963 5.317.493 1.211.783 885.451	1.36-564 2.905.301 4.536.081 5.237.209 4.755.156 3.811.839 2.951.172 2.026.065 2.001.387 492.682 73.232 43.856	4.255 9.450 12.589 13.068 10.730 7.871 5.791 3.641 3.188 694 110	2.418.942 6.640.393 11.185.649 14.895.565 15.810.078 14.993.787 14.509.598 12.683.812 15.977.856 5.351.501 1.211.783 885.451	1.375.281 2.926.040 4.581.760 5.316.651 4.894.108 3.986.142 3.214.073 2.519.822 2.860.772 720.179 107.089 60.630		

CAPITULO 1 - CONSOLIDAÇÃO DES INFERMES PRESIADES ANS MILLES MORE E SIMPLIFICADOS IM...) A FLEAMAR OF NOTABLES INC.

36 - 101AL OUS ABATIMENTO NACITATIVA SENTE A META BRUTA E TOTAL OFRAL DE ABATIMENTE FOR UNITAL FEFFE A FREGILES FISCAIS.

AND BASE 1982, EXERCICI 1941

					VAL 6 (e cos 1.0 0 mit is a
CLASSES OF REMOLINATION		OTAL DOS ABATIMENT MILAGOS A 50 % DA		1	TOTAL OF LARRY E-	
CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL ICRS 1)	NUMERO DE 1	VALCO	OFFI AD LOC	A, MER (C.)		
	CCOKKENCIA? 1	RENDA BRUTA		(Cast 4 1		108114141
		7A RE	GIAN FISCAL			
ATE 542.000 542.001 A 768.000	36.833 70.802	9.933.589	10.229.377	17,174	10.236.019	10.913.13
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	155.255	106.742.491	20.000.665 44.61C.45 66.092.394	71,500	177.411.938	20.279.143 45.104.411
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	170.256	195.377.513 197.235.963	62.393.051	20.201 171.1 R	177.201.331	57.130.557 64. 60.117
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	93.365 76.262	182.979.969 198.308.277	38.694.919	117.772	199,324,2 6	44.572.161
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	55.462 60.497	197.704.072	33.469.116 26.672.709 34.339.887	70.735	199.678.963	34.169.017
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	19-143 4-805	150.730.935	12.867.070	61.17#	152,100,742	50.1 4.440 19.51 .472
15-822-001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	3 . 2 8 4 2 2 2	63.167.227 15.478.153	3.35A.649 304.223	4.849 3.318 225	63.717.655	4,747,419
TOTAL		1.898.190.573			15.507.36	4 7.613
					1	456. 27.412
		S A O	PAUL! 1 PA R	FGIAC FISCAL)	
ATC - 5/2 000						
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	116.213 165.366	33.935.908 91.096.904	12.858.879 47.187.494	114.P2 164.620	34.123.993	33.047.967
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	352.274 467.459	243.593.213 412.708.229	102.764.558 155.406.328	354.753 465.640	745,401,800	103.872.1 6
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	403.345	460.661.275 442.094.107	150.994.523	434.913	467.667.707	154.536.619 124.2 1.948
2.917.001 A 3.832.000	199.764 155.667	388.720.572 401.172.603	84.255.289 69.942.941	2 07.652 156.408	190,547,574	93.177.277
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	103.964	367.214.659 507.375.516	51.426.076 56.347.902	10-,705	1 .674.02	65.197.894
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	30.071 9.108	239.215.772	70.172.952	1 . 299	109. 34.32	31.130.831 10.594.150
15-822-001 A 47-466-000 ACIMA OE 47-466-000	6.572 516	127.518.230 35.940.136	5.978.352 644.37	5.673 522	124.499.356 36.279.974	A. 763.442 1. 58.656
TOTAL	2.405.559	3.855.557.647	903.965.013	2.418.295	3.477.444.810	988.794.647
		PARA	N Δ			
ATE 542.000	25.111	7.125.836	8.950.385	24.104	7.144.393	8.887.716
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	22.291 41.539	12.861.590	7.192.341	22.398 41.681	12.924.403	7.234.191
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	50.675 44.381	45.501.891 51.039.784	18.008.569	5 .843 44.502	45.664.453 51.236.397	18.213.573
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	34.832 23.244	51.716.330 44.451.157	14.827.259 10.578.294	34.945 27.332	51.898.461 44.678.815	15.185.142
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	17.851 12.048	44.804.336 41.139.365	0.658.320 6.270.809	17.922	44,997,941	9.507.173 7.626.561
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	10.789 2.792	53.566.989 21.644.444	6.215.793 1.801.258	7.856	51.932.857 21.811.758	9.675.304 2.752,433
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	620 369	6.810.873 6.720-222	438.37 282.654	631 371	6.926.159	661.471
AC1MA DE 47.466.000	25	1.564.560	388.976	25	1.464.569	499.450
TOTAL	286.567	418.494.129	113.977.118	287.620	420.427.974	121.054.519
		S A % T 1	L CATAPINA			
ATE 542-000	6.559	1.816.509	2.105.007	6.577	1.470.034	2.197.117
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	8.545 20.807	4.785.851	2.57C.633 6.131.111	.573 21.959	4.802.752 14.450.728	7.577.277 6.156.482
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	28.410 25.577	25.011.585 28.969.571	9.38C.463 9.471.661	2°-458 2°-603	25.957.779 29.991.009	9.437.164
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	18.386 12.559	26.974.377 23.772.829	7.50£.579 5.548.034	19.422 12.593	27.027.620 23.842.014	7.690.723 5.791.5 /
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	9.884 6.517	24.517.325	4.603.774 3.254.943	1. 917 1. 446	74.605.955 22.113.867	5.035.029 4
5.000.001 A 7.911.300 7.911.001 A 11.657.000	5.589 1.560	27.397.097 11.901.155	3.136.336 965.752	1.570	27.404.005 11.975.472	4.495.222 1.506. 77
11.657.001 A 15.922.000 15.822.001 A 47.466.000	330 232	3.699.522 4.675.514	213-526	331 233	1,709,642	332.550 239.9 7
ACIMA DE 47.466.000	19	1.009.902	26.729	10	1.009.902	37.808
TOTAL	1 44. 9 74	220.942.899	55.161.030	145.374	221.505.637	57.265.751

36 - TCTAL ODS ABATIMENTOS NAC LIMITAOCS A 50% OA RENOA BRUTA E TOTAL GERAL ODS ABATIMENTOS SEGUNOO CLASSES SE RENCIMENTO BRUTO TUTAL, POR UNIDAOES FEGERAOAS E REGIDES FISCAIS.

AND BASE 1982, EXERCICIO 1983

VALORES EM CR\$ 1.000 (CONCLUSAD)

		MAMITARE COS ASTIMEN			TOTAL OOS ABATIM	1ENTOS
CLASSES DE RENOIMENTO BRUTO TOTAL	NUMERO DE I	VALOR	DECLARADE	NUMERO DE	VALOR	OECLARAGO
TCR\$ 13	OCORRENCIAS	RENDA BRUTA	ABATIMENTC		RENDA BRUTA	ABATIMENTO
						·····
		9 A F	REGIAO FISCAL			
ATE 542.000 542.001 A 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.32.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 1.657.001 1.657.001 A 15.822.001 15.822.001 A 7.466.000 ACIMA OE 47.466.000	31.670 30.836 62.346 79.085 69.958 53.218 35.803 27.735 18.565 16.378 4.352 601	8.942.346 17.647.441 43.908.224 70.513.466 80.059.355 78.690.703 68.223.986 69.321.662 63.149.552 80.954.086 33.545.600 10.510.396 11.395.736	11.043.392 9.763.052 19.345.176 27.389.031 26.713.891 12.333.847 16.126.318 13.262.094 9.525.753 9.352.119 2.767.011 651.828 449.095 415.536	31.754 30.971 67.539 79.301 70.105 53.367 35.925 27.839 18.658 16.467 4.388 962 604	8.968.428 17.727.236 44.055.133 70.722.233 80.237.406 78.926.083 68.470.849 69.588.898 63.466.232 81.387.743 33.607.250 10.636.002 11.455.650 2.574.462	11.077.835 9.813.408 19.463.767 27.650.927 27.172.672 23.075.865 16.971.731 14.543.203 11.627.162 13.170.617 4.257.410 996.021 666.299 433.346
TCTAL	431.541	639.437.028	169.138.149	432.924	642.023.612	180.924.270
ATE 542-000 542-001 A 768-000 1.000.001 A 1.308.001 1.708.001 A 2.917.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.632-000 3.6322.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.557.001 A 15.322.000 ACIMA OE 47.466.000 T O T A L	20.911 28.248 67.411 84.642 72.965 55.205 37.159 28.937 20.506 19.594 6.051 1.639 932 59	810 5.787.196 15.484.750 46.363.329 74.655.535 83.059.502 81.344.361 71.217.660 73.259.354 70.893.197 98.488.503 47.084.900 18.170.157 16.744.772 3.331.391 705.884.615	SRANDE OO SUL (5.957.985 7.759.992 18.612.888 26.954.180 24.876.385 20.530.929 14.774.626 12.251.374 9.416.068 10.217.205 3.677.495 1.102.164 707.819 90.550	21.008 22.517 67.905 85.079 73.356 55.495 37.378 25.112 2C.675 1.765 6.154 1.655 940 59	5.817.449 15.640.419 46.736.785 75.079.095 83.538.727 81.792.746 71.653.159 73.706.123 71.477.583 99.317.657 47.572.436 18.319.903 16.849.956 3.331.391 710.833.336	5.994.544 7.847.274 18.836.335 27.418.251 25.676.806 21.590.318 15.966.221 13.855.670 11.856.091 14.814.596 5.743.669 1.675.957 1.051.320 118.403
		BRA	SIL			
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.932.000 3.832.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	281.9C7 397.711 844.052 1.091.212 955.432 726.659 505.372 397.7C4 274.134 266.641 77.526 20.126	79.978.761 220.094.103 585.325.763 566.382.791 1.093.051.560 1.082.778.902 979.644.490 1.020.927.891 964.162.733 1.360.306.837 608.640.512 227.475.186 255.995.025 64.382.122	87.397.909 119.711.388 255.383.479 375.799.566 368.658.208 304.125.410 223.702.553 187.430.762 141.122.875 156.774.595 52.702.819 15.488.130 11.940.631 1.578.453	283.355 400.702 845.363 1.095.913 959.131 725.637 507.535 395.539 276.035 268.678 78.130 20.289 13.573	80.424.621 221.830.177 599.342.586 970.909.825 1.097.597.320 1.087.457.164 984.008.359 1.025.767.351 970.845.497 1.370.471.443 613.301.203 229.182.664 257.903.967 64.855.094	87.890.540 120.725.734 257.985.879 381.083.527 377.805.439 317.922.809 230.578.592 210.411.373 178.392.505 228.007.963 81.408.624 23.187.118 17.409.866 2.182.308
TOTAL	5.852.910	9.509.146.680	2.301.816.783	5.882.862	9.563.897.276	2.523.992.283

FONTE : COGROENACAD OD SISTEMA DE INFORMACOES ECONOMICO-FISCAIS

37 - RENDA BRUTA E ARATIMENT S DE BOLSA : E SEL C. NICLA E E COACCES : CONTRIALICOES PREVENINCIARIAS () POR PORTUGUES DE LA PURE CE PORTUGUES DE LA PURE CE ES DEN 1 UNEST OR EL TOTAL ICRE II.

AND MASE 1942 , 1 15 8-161 1 43

		201010 00 001					AVE 41.	S FM H4 1.0 c	CONTINUA
PERCENTUAL DO	1	BDLSAS OE ESILO.			18016-52 1	14(0)	i atel	" 1 15 PHEV 1 T	TA
A BATI MENTO SOBRE A RENDA BRUTA	I NUMERD DE	VALOR OF	CLARAOD	IN MER DET	VALCE OF	FC ARA	1% MER E	V A1 R c	ri se a
	IDCDKKENC.	RENDA BRUTA	ABATIMENTO	10CORRENC.I	RENDA BRITA (APATINENT	ici bain "	Att & Secta	40411W 41
DE		FIES CDM							
Z E R D MAIS DE 2ERD A 1.0 MAIS DE 2.0 A 3.0 MAIS DE 2.0 A 3.0 MAIS DE 3.0 A 4.0 MAIS DE 5.0 A 6.0 MAIS DE 5.0 A 6.0 MAIS DE 5.0 A 6.0 MAIS DE 11.0 A 11.0 MAIS DE 11.0 A 13.0 MAIS DE 13.0 A 15.0 MAIS DE 15.0 A 20.0 MAIS DE 20.0 A 20.0 MAIS DE 25.0 A 30.0 MAIS DE 25.0 A 30.0 MAIS DE 25.0 A 40.0 MAIS DE 40.0	2 1 2 2 1 1 3 3 4 6 5 5	432 488 	2.647 4- 16 57 34 32 122 241 367 287 118 11.551	39 311 139 78 75 40 36 27 34 177	14.092 101.090 39.826 24.031 21.792 10.076 10.261 7.985 9.902 33.985	6 4 4 6 15 6 16 6 16 6 16 6 16 6 16 6 16	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.0	2.107 21.064 14.770 11.807 27.108 21.010 12.495 15.74 34.411 27.818 15.919 17.757 26.225 27.921 10.623 11.731 30.207	\$.27 12 26 31 76 21 1.21 2.41 1.91 1.76 4.34 4.94 4.09 2.96
TDTAL	72	20.149	15.481	956	275.065	A . 2 m 9	1.137	310.262	64.15
Z E R D MAIS DE ZERD A 1.0 MAIS DE 1.0 A 2.0 MAIS DE 3.0 A 4.0 MAIS DE 3.0 A 6.0 MAIS DE 5.0 A 6.0 MAIS DE 7.0 A 7.0 MAIS DE 1.0 A 7.0 MAIS DE 1.0 A 13.0 MAIS DE 1.0 A 13.0 MAIS DE 1.0 A 13.0 MAIS DE 1.0 A 20.0 MAIS DE 1.0 A 20.0 MAIS DE 1.0 A 20.0 MAIS DE 3.0 A 40.0 MAIS DE 40.0	2 2 2 3 4 2 - 6 1 2 3 1 3 3 2 2 9	TES CD 4 1.203 1.030 1.313 1.639 1.875 1.042 - 3.394 553 1.251 1.809 442 2.084 1.912 1.280 15.910		101 598 175 89 67 34 35 27 42 95	58.406 349.766 101.945 52.077 39.180 19.533 19.493 15.502 24.557 53.264	1,681 1,583 1,373 205 1,110 1,103 1,107 5,794	12 155 128 161 112 103 127 177 110 *3 69 50 42 43 26 27	7.022 90.730 75.776 90.012 64.669 61.124 75.795 72.376 61.509 47.227 39.666 27.464 45.747 24.288 15.405	539 1.23 m 2.313 2.306 2.814 4.229 4.756 4.783 4.783 3.652 7.974 5.196 5.196 9.037
D E	CLARAN	TES CD M	P E N O 1	* E N T C	9 4 U T D	TOTAL	TE CPS	768.001 A CRS	1.000.000
ZERD IAIS DE ZERD A 1.0 IAIS DE 1.0 A 2.0 IAIS DE 2.0 A 3.0 IAIS DE 3.0 A 4.0 IAIS DE 4.0 A S.0 IAIS DE 5.0 A 6.0 IAIS DE 5.0 A 7.0	1 9 3 8 2 5 9 3	790 6.310 2.479 6.305 1.561 3.684 6.680 2.514 6.269 6.055	56 162 360 164 483 632	714 1-087 294 153 80 47 36 41 48	163.592 831.117 726.124 118.380 61.441 35.758 28.409 31.041 35.152 120.166	#2 3.525 3.466 2.991 2.187 1.674 1.576 2.006 2.819 11.952	74 115 295 234 235 267 17S 110 209 160 91	14.085 239.316 274.155 180.425 185.349 204.672 127.359 83.821 160.575 115.338 67.287 60.462	6.697 9.420 7.078 5.535 13.070 11.533 8.094
MAIS DE 7.0 A 9.0 MAIS DE 9.0 A 11.0 MAIS DE 11.0 A 13.0 MAIS DE 11.0 A 13.0 MAIS DE 15.0 A 20.0 MAIS DE 20.0 A 20.0 MAIS DE 20.0 A 20.0 MAIS DE 20.0 A 40.0 MAIS DE 30.0 A 40.0 MAIS DE 30.0 A 40.0	8 7 10 13 14 8 3	5.147 7.759 10.225 10.464 6.340 2.426 28-136	620 1.085 1.804 2.258 1.772 930 28.124	-	-	-	104 58 26 27 24	78.692 44.874 19.827 20.245 17.351	9.534 13.597 7.908 5.523 7.036

37 - PENDA 8PUTA E ABATIMENTOS DE BOLSAS DE ESTUDDS, CONTRIBUICOES E DOACCES E CONTRIBUICOES PREVIDENCIARIAS SEGUNDO PERCEN-TUAL DO ABATIMENTO SOBRE A RENDA BRUTA, POR CLASSES DE RENDI-MENTO BRUTO TOTAL [CR\$ 1].

AND BASE 1982 , EXERCICIC 1983

							VALORES	EM CR\$ 1.000	(CONTINUA)
	1	CLSAS DE ESTUDO		CONT	RIBUICCES E D	OACDES	1 A	ENTIOADES ARER	TAS
PERCENTUAL DO ABATIMENTO SOBRE	NUMERO DE	VALOR DEC	LARADD	NUMEPD DE	VALER D	ECLARADO	NUMERO DE	VALOR OE	CL AR ADO
A RENCA BRUTA	OCORRENC.	RENDA BRUTA JA	BATIMENTO		PENDA BRUTA	ABATIMENTO	 OCORRENC.	RENOA BRUTA	ABATIMENTO
		теѕ сом							
Z E R G MAIS CE ZERO A 1.0 MAIS CE 1.0 A 2.3 MAIS CE 3.0 A 4.0 MAIS CE 3.0 A 4.0 MAIS CE 4.0 A 5.0 MAIS CE 4.0 A 7.0 MAIS CE 7.0 A 3.0 MAIS CE 11.0 A 13.0 MAIS CE 11.0 A 13.0 MAIS CE 15.0 A 20.0 MAIS CE 20.0 A 25.0 MAIS CE 25.0 A 30.0 MAIS CE 40.0	3 10 8 10 11 7 13 18 16 9 9 11 6 12 10 6	2.975 9.531 8.150 9.620 1D.413 6.693 13.002 17.705 15.403 8.049 10.837 6.237 10.002 9.861 6.081 2.255 27.718	D 58 1 40 2 29 359 322 745 1.159 1.234 1.299 913 1.703 2.199 1.602 819 26.484	538 1.878 407 184 122 78 58 46 71 211	538.667 1.948.935 396.830 180.830 120.007 75.999 56.152 45.136 71.038 204.162	304 7.748 6.042 4.582 4.294 3.497 3.117 2.930 5.709 20-217	61 767 614 532 502 300 203 182 302 189 117 95 128 80 31	61-354 754-118 613-157 533-109 495-065 289-978 201-049 173-703 291-653 186-789 111-671 90-086 119-988 78-526 29-660 35-886	3 - 4 - 32 9 - 79 13 - 84 17 - 61 13 - 23 11 - 24 11 - 49 23 - 41 18 - 71 13 - 45 12 - 64 20 - 73 17 - 67 8 - 01 12 - 40 11 - 49 11 -
TDTAL	181	174-543	40.D96	3.593	3.537.761	58.445	4.158	4.084.665	220.14
Z E R G MAIS CE ZERO A 1.0 MAIS CE 2.0 A 3.0 MAIS CE 3.0 A 4.0 MAIS CE 4.0 A 5.0 MAIS DE 4.0 A 6.0 MAIS DE 6.0 A 7.0 MAIS DE 7.0 A 9.0 MAIS CE 11.0 A 13.0 MAIS CE 11.0 A 15.0 MAIS CE 12.0 A 25.0 MAIS CE 20.0 A 25.0 MAIS CE 20.0 A 25.0 MAIS CE 20.0 A 30.0 MAIS CE 20.0 A 30.0 MAIS CE 20.0 A 40.0 MAIS CE 30.0 A 40.0 MAIS CE 20.0 A 30.0 MAIS CE 20.0 A 30.0 MAIS CE 20.0 A 40.0 MAIS CE 30.0 A 40.0 MAIS CE 30.0 A 40.0	4 30 21 16 19 11 14 10 25 5 12 10 11 17 7 3 5 29	4.140 38.12D 26.832 2D.235 23.486 12.979 16.455 13.246 32.975 14.064 13.082 15.576 14.011 7.340 3.727 5.542 34.443	225 446 534 955 581 893 897 2.644 1.435 1.548 2.177 2.481 1.566 1.010	1.292 2.950 527 281 212 105 98 54 105 251	1.673.458 3.778.507 671.332 353.049 271.508 129.862 123.624 72.117 133.078 318.103	935 15.967 10.190 9.050 9.706 5.910 6.903 4.732 10.703 31.562	127 1.576 1.138 814 578 378 337 267 330 215 146 71 134 59 28 27	161-313 2.014-625 1.464-446 1.043-323 727-353 475-681 418-963 329-133 418.047 275-431 174-220 87-912 166-560 73-793 33-227 22-492	9, 11.90' 22.85' 27.04' 25.89' 21.82' 23.42' 21.72' 21.72' 22.31' 28.79' 16.56' 9.21' 11.31'
		TES COM							
MAIS DE ZERO A 1.0 MAIS DE 2.0 A 2.0 MAIS DE 2.0 A 3.0 MAIS DE 3.0 A 4.0 MAIS DE 5.0 A 6.0 MAIS DE 5.0 A 6.0 MAIS DE 7.0 A 9.0 MAIS DE 9.0 A 11.0 MAIS DE 11.0 A 13.0 MAIS DE 13.0 A 15.0 MAIS DE 13.0 A 20.0 MAIS DE 15.0 A 20.0 MAIS DE 20.0 A 25.0 MAIS DE 25.0 A 30.0 MAIS DE 25.0 A 30.0 MAIS DE 30.0 A 40.0 MAIS DE 20.0 A 40.0 MAIS DE 40.0	7 35 27 24 26 18 8 9 9 18 8 8 11 9 5 3 3	9.983 57.209 43.714 37.674 39.071 29.872 13.694 12.451 29.710 13.144 13.143 18.922 13.448 8.027 4.630 5.482	3 319 695 977 1.406 1.368 827 2.425 2.425 2.645 2.288 1.742 1.230 2.088 32.441	2.040 4.388 811 339 225 127 72 115 312 	3.408.758 7.325.962 1.350.760 565.737 375.496 212.835 206.198 116.824 192.962 518.831	20.438 14.582 13.264 9.877 11.539	1-845 1-251 783 617 396 281 409	304-912 4.361-199 3.087.370 2.064-204 1.288.746 981.545 636-571 470.333 675-479 372.207 269-202 146-160 183.906 96.537 38.004 22.668 8.016	17 25-48 48.59 52-68 46.02 44.79 31.00 54.61 37.44 32.43 20.51 31.80 21.44 10.29 7.79 4.63
TOTAL	243	385.141	54.135	8,551	14.274.368	175.56D		15.007.066	505.14
IUIAL	243	363-141	24.135	0.771	14-614-308	113.360	7.113	17.001.000	202114

CAPITULO 1 - CONSOLIDAÇÃO DOS INFORMES PRESIADES N. M. EL S. MPLETOS (MET) E SIMPLIFICAÇÕES IMSO) DA DECLARA AT DE EN IMENT - 1000 37 - RENDA BRUTA E ABATIMENTOS DE ROLSA E ESTIDOF, L. NTRIBLI E DOACOES E CONTRIBUTORS POPULIFICAÇÃO ESTIDOF, L. NTRIBLI E TOACOES E CONTRIBUTORS POPULIFICAÇÃO AR TA, P.R. CLASSES DE PEN 1 MENT. BRUTO ICIAL (H.S. 1).

AV - RASE 1982 , EXER [C1 | 1943

							VAL A1	EM CR1 1.000	1 35715 41
	1 8	BGLSAS DE ESTUD	ou s	CCNI	RIB IC ES E	=A 6	LENTRIE	UI DES PREVIUS	NC 189 1 & S
ARATIMENTO SORRE	INUMERO OCI		7000 000 000		A ENTIDAMES AMERIAS				
A RENDA BRUTA	NUMERO DEL VALOR DECLARADO					WHR F VALR ECLARA			
	IOCOKKENC.	TETTOR ORGINA I	MONITACIALD	ILLUKKE VL.	PENTA BRUTA	AFATIMENT.	inc mars . 1	REW A 42 TA	TH MITARS
0 E (LARAN	ITES COM	RENDI	1 4 E N T C	A R U T =	TOTAL	TE CRE T	. 25 . 11 4 684	2.917.
ZERO	3	6.660	3	2.820	6.362.757	1 240	2		
MAIS DE ZERO A 1.0 MAIS DE 1.0 A 2.0 MAIS DE 2.0 A 3.0 MAIS DE 3.0 A 4.0 MAIS DE 3.0 A 4.0 MAIS DE 5.0 A 6.0 MAIS DE 6.0 A 7.0 MAIS DE 6.0 A 7.0 MAIS DE 7.0 A 9.0 MAIS DE 9.0 A 11.0 MAIS DE 13.0 A 13.0 MAIS DE 13.0 A 15.0	37 29	79.774	402 871	5.217	6.362.757 11.150.9 4 1.777.531	43.66F	761 1.119 2.111 1.111	7.060.453	41.323
MAIS DE 2.0 A 3.0	14	28.149	706	401	462 601	21.713	2.111	4.491.772	6 .582
MAIS DE 3.0 A 4.0	21	45.537	1.619	197		14.945	911	1.919.479	
MAIS DE 5.0 A 6.0	10	29.553	1.350	195	417.6 0 393.290 219.219	14.345	591	1.24 .500	56.631
MAIS DE 6.0 A 7.0	10	21.952	1.431	86	187.834	12.111	146 258	774.047 432.125	43.723
MAIS DE 7.0 A 9.0	12	22.822	1.903	102 86 135 321	393.293 219.219 187.834 290.912 687.767	12.133 12.371 23.592 64.112	347	747. 149	36.116 59.752
MAIS DE 11.0 A 13.0	10	14-756	1.498 2.331 940	321	647.767	64-112	115	487.641	48.154
MAIS DE 13.0 A 15.0	3 9	6.989	940	_		_	102		
MAIS DE 20.0 A 20.0 MAIS DE 20.0 A 25.0			3.439	-			9.4	145.198	
MAIS DE 25.0 A 30.0	8 –	17.769	4.007 -			-	20	42. 44	9.397
MAIS DE 30.0 A 40.0	-	-	_	-		-	11		
MAIS DE 40.0	17	23.859	23.809	-			13	9.797	
TOTAL	205	415.033	45.449	10.270	12.000.319	241.794	10.758	11.220.022	
		TES COM					OF CR4 2.	917.001 A C0\$	3.93 .0.0
ZERD MAIS DE ZERO A 1.0 MAIS DE 1.0 A 2.0 MAIS DE 2.0 A 3.0 MAIS DE 3.0 A 4.0 MAIS DE 4.0 A 5.0 MAIS DE 4.0 A 5.0 MAIS DE 7.0 A 9.0 MAIS DE 7.0 A 9.0 MAIS DE 11.0 A 13.0 MAIS DE 13.0 A 15.0 MAIS DE 13.0 A 20.0 MAIS DE 20.0 A 25.0 MAIS DE 20.0 A 20.0 MAIS DE 20.0 A 40.0	14 40	37.661 110.892	19 621	7.344	12.537.905		472	1.306.543 14.599.169 7.302.710	769
MAIS DE 1.0 A 2.0	42	112.676	1.761	1.09A	3.746.456	47.236	7.646	7.302.710	41.392
MAIS DE 2-0 A 3-0	23	61.371	1.610 2.141	458	1.264.195	32.392	20177	747664133	117.197
MAIS DE 4.0 A 5.0	11	29.063	1.309	212	952.788	24 641	4.20	2.590.600	92.255
MAIS DE 5.0 A 6.0	15	41-482	2.278	147	411.190	23.040	19.2	1-731.720	47.307
MAIS DE 7.0 A 9.0	10	16.196	1.067	125	349.525	21.045	267	721.455	47.484
MAIS DE 9-0 A I1-0	3	8.228	915	125 158 332	411.190 349.524 441.311 929.505	91.743	192 267 297 194 79	772.236 532.666	61.634 52.896
MAIS DE 11.0 A 13.0	4	11.800	1.442	-	-	-	79	532.666 206.909 139.626 163.620 54.436	24.770
MAIS OF 15.0 A 20.0	2	5.790 6.061	535 1.044	_	_		5.2	119.626	19.574
MAIS DE 20-0 A 25-0	2	6.543	1.424	-		_	22	54.436	28.0°7 12.391
MAIS DE 25.0 A 30.0	2	5.737	1.654	-	-	-	1.2	32.1,99	9.702
MAIS DE 30.0 A 40.0 MAIS DE 40.0	2 8	6.026 19.066	2.410 18.666		-	_	10	24.887 5.278	8.746
									2.369
TOTAL	208	558.879	40.711	14.695	40.946.717	397.546	12.799	35.242.937	786.087
DEC	LARAN	TES COM	R E N D 1	4 E N 1 0	BPUTC	TOTAL	7E (R\$ 3 ₊ ,	832.001 A CPS	5.000.000
ZERO	18	67.310	30		32.049.625	14.844		3.969-613	7.301
MAIS DE ZERO A 1.0 MAIS DE I.O A 2.0	87	319.913 135.128			44.328.634 6.369.140	158.703 91.106	9.466	34.656.957	183.749 217.280
MAIS DE 2.0 A 3.0	38	136.645			2.646.661			7.437.112	
MAIS DE 3.0 A 4.0	25	87.450	3.211	391	1-421-117	50.676	1.107	3.997.778	140.956
MAIS DE 4.0 A 5.0 MAIS DE 5.0 A 6.0	19 13	64.758 44.813	3.018 2.471	286 208	1.055.463 772.961	48.4P3 43.301	603 362	7.155.720 1.276.549	97.925
MAIS DE 6.0 A 7.0	12	41.510	2.767	146	516.222	34.121	251	899.057	58.312
MAIS DE 7.0 A 9.0	9	31.154	2.473	239	877.092	70.971	271	977.376	77.657
MAIS DE 9.0 A 11.0 MAIS DE 11.0 A 13.0	9	31.879 14.315	3.206 1.729	393	1-447-894	142.641	150 75	531.233	53.020
MAIS DE 13.0 A 15.0	ī	4.060	564	-	-	_	28	104.981	32.676 14.928
MAIS DE 15.0 A 20.0	5	18.753	3.189	-	-	-	49	171.915	29.092
MAIS CE 20.0 A 25.0	1	3.458	769	-	_	-	12	35.256	7.920
MAIS CE 25.0 A 30.0 MAIS CE 30.0 A 40.0	_		-	_	_	_	2	19.414	2.945
MAIS DE 40.0	6	21-146	21.090	-	-	-	3	5.937	2.768
TOTAL	28 4	1-022-299	51.625	24.868	91.179.803	727.390	19.398	70.608.716	1.184.396

CAPITULO 1 - CONSOLIDACAO DOS INFORMES PRESTADOS NOS MODELOS COMPLETOS (MCT) E SIMPLIFICADOS (MSO) DA DECLARACAO DE PENDIMENTOS - 1RPF

37 - RENOA BRUTA E ABATIMENTOS DE BOLSAS DE ESTUDOS, CONTRIBUICOES E DOACDES E CONTRIBUICOES PREVIDENCIARIAS SEGUNDO PERCEN-TUAL OO ABATIMENTO SOBRE A RENDA BRUTA, POR CLASSES DE RENOI-MENTO BRUTO TOTAL (CRS 1).

AND BASE 1982 , EXERCICIC 1983

							VALORES	EM CR\$ 1.000	(CONTINUA)
PERCENTUAL DO A 8 ATI MENTO SOBRE A RENGA BRUTA	I 80LSAS DE ESTUDOS			CONTRIBUICCES E COACCES			CONTRIBUICOES PREVIOENCIARIAS A ENTIDADES ABERTAS		
	NUMERO OE!	VALOR OECLARAGO		NUMERO DE I	VALCR OECLARADO		INUMERO DEI VALOR (ECL ARAOD
		RENDA BRUTA 14	SATIMENTO	 CCCRRENC.	RENDA BRUTA	ABATIMENTO	- OCORRENC.	RENOA BRUTA I	SATIMENTO
0 E	CLARAN	теѕ сом	RENO	IMENTO	8 R U T D	1 0 1 V ř	OE CR\$ 5	.000.001 A CR\$	7.911.00
Z E R C MAIS CE ZERO A 1.0 MAIS CE 2.0 A 3.0 MAIS CE 2.0 A 3.0 MAIS CE 3.0 A 4.0 MAIS CE 5.0 A 6.0 MAIS CE 6.0 A 7.0 MAIS CE 7.0 A 9.0 MAIS CE 7.0 A 9.0 MAIS CE 13.0 A 11.0 MAIS CE 13.0 A 15.0 MAIS CE 13.0 A 25.0 MAIS CE 20.0 A 20.0	55 163 65 42 35 9 10 12 4 6 7 2 5 2	52.119 59.092 19.371 26.883 39.124 11.962 23.005 8.461	149 3.742 5.370 5.762 6.211 2.015 2.881 3.897 1.528 2.598 4.810 1.728 4.042	26.120 3.086 1.366 813 569 386 278 482 608	113.483.384 137.293.660 16.245.248 7.128.555 4.347.572 3.000.462 2.035.749 1.457.750 2.580.214 3.233.400	49.981 482.154 247.902 180.264 154.434 137.837 113.133 95.648 208.389 318.447	18.691 7.361 3.414 1.701 848 491 282 370 158 53 32 40 14	14.360.199 98.015.987 38.302.944 17.698.038 8.790.061 4.367.185 2.501.640 1.436.646 1.900.189 846.696 267.904 164.950 214.285 11.228 22.436	8.01 502.37 588.97 448.38 311.46 199.17 138.94 93.86 152.47 84.60 32.03 23.25 37.14 8.16
MAIS CE 30.0 A 40.0 MAIS CE 40.0			11.097			_	6	30-268 19-482	10.334 9.43
TOTAL			57.611		290.805.998	1.988.204	36.184	189-017-145	
0 E	CLARAN	TES COM	R E N O	IMENTO	BRUTC	TOTAL	OE CR\$ 7.	.911.001 A CR\$	11.657.00
Z E R O MAIS CE ZERO A 1.0 MAIS CE 1.0 A 2.0 MAIS CE 2.0 A 3.0 MAIS CE 3.0 A 4.0 MAIS CE 5.0 A 6.0 MAIS CE 7.0 A 9.0 MAIS CE 7.0 A 9.0 MAIS CE 7.0 A 11.0 MAIS CE 11.0 A 13.0 MAIS CE 15.0 A 20.0 MAIS CE 15.0 A 20.0 MAIS CE 20.0 A 25.0 MAIS CE 25.0 A 30.0 MAIS CE 30.0 A 40.0 MAIS CE 40.0	22 91 38 19 4 6 3 4 8 2 -	20.897 32.771 61.319	82 3.467 4.679 3.477 2.696 1.637 2.190 1.393 2.591 1.967	11.782 1.608 664 394 259 211 150 211 336	82.498.235 93.134.760 12.784.522 5.267.728 3.164.723 2.069.511 1.687.462 1.184.641 1.644.187 2.638.266	34.652 328.633 192.371 133.955 112.146 94.773 94.288 78.365 132.284 259.532	7.748 2.845 1.245 613 315	10.700.736 61.084.426 22.135.450 9.566.356 4.700.298 2.369.684 1.058.847 684.020 687.555 377.015 216.120 76.364 129.530 83.397 20.177	5.58 307.84 338.36 243.38 166.50 107.39 58.64 45.06 54.63 37.68 26.13 10.68 22.75 18.18 5.42 4.90
TCTAL	20 8	1.636.010	32.301	26.038	206.074.044	1.461.004	14.548	113.904.768	1.453.19
0 E	CLARAN	TES COM	RENO	1 M E N T O	8 R U T O	TOTAL	0E CR\$ 11.	.657.001 A CR\$	15.822.00
Z E R O MAIS DE ZERD A 1-0 MAIS DE 1-0 A 2-0 MAIS DE 2-0 A 3-0 MAIS DE 3-0 A 4-0 MAIS DE 3-0 A 6-0 MAIS DE 5-0 A 6-0 MAIS DE 6-0 A 7-0 MAIS DE 7-0 A 9-0 MAIS DE 11-0 A 13-0 MAIS DE 13-0 A 15-0 MAIS DE 13-0 A 15-0 MAIS DE 20-0 A 25-0 MAIS DE 25-0 A 30-0 MAIS DE 30-0 A 40-0 MAIS DE 40-0	12 35 11 2 2 2 1 1 1 1	134.123 398.231 124.913 24.282 21.680 19.425 10.376 10.778 13.819 12.645	78 1.809 1.948 683 769 893 575 688 1.069 1.180	3.630 505 232 150 93 55 46 72 97	34.731.487 41.028.188 5.688.979 2.642.227 1.701.857 1.077.408 615.623 532.552 825.397 1.085.483	14.390 150.524 86.541 66.714 60.925 49.307 34.486 35.254 66.161 106.409	2.027 670 293 128 68 25 18	4.795.158 22.864.032 7.307.283 3.149.716 1.375.300 742.192 260.173 181.505 188.446 128.929 75.871 68.281 70.776 55.903 42.499 12.556	2.52 111.60 111.33 80.73 49.85 33.88 14.66 12.16 12.27 12.83 8.89 9.67 12.16
								•	
TOTAL	69	771.291	9.896	7.923	89.929.205	670.713	3.705	41.298.628	504-13

CAPITULO 1 - CONSOLIDACAL D.S. INF. P.M.C. P.B.C. TA. N.S. M. C. C. MPLITI. M. T.B. E. SIMPLIFICAD S. 1455 J. A. T. LANKEAL E. 615 [-157] TOPP 37 - RENDA RRUTA E. ABATIM NIDS E. BOL A. DI 151 D. ... NIB M. 1. 151 D. ... P. ECCIN. E. DLACOFS E. C.DNIBBLICOFS PHINIT VIALABLE IN PROCESS TO A BATIMENTO SCRORE A REN. A. PR. TALP. P. L.E. F. DI 619 I. M. NI. ARULL VITAL E. 0.3. 11.

A42 ASE 1907 , Ft | 1 1 1909

							VA1 - 815	t m - 0 t - 1	I I M
PERCENTUAL DO	P	CLSAS OF ESTU	10 5	1 CGN	TRIMITO ES E	0 A 1 1 S	I NTRES	1 1 1 004 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	th IA IA
ABATIMENTO SOPRE A RENOA BRUTA	INLIMEDO ACI	1444 @0 04							f LA A
	IDCORRENC. [RENDA BRUTA	ARATIMENTO	IDCOMPENC.	AT HA ACPSE !	ATIMENT	lessage, 1	ALVIA BEULA	A ATIN NT
					я а т				
Z E R O MAIS DE ZERO A 1.0 MAIS DE 2.0 A 3.0 MAIS DE 2.0 A 3.0 MAIS DE 4.0 A 5.0 MAIS DE 6.0 A 7.0 MAIS DE 6.0 A 7.0 MAIS DE 7.0 A 9.0 MAIS DE 7.0 A 11.0 MAIS DE 11.0 A 13.0 MAIS DE 11.0 A 13.0 MAIS DE 15.0 A 20.0 MAIS DE 20.0 A 25.0 MAIS DE 20.0 A 25.0 MAIS DE 30.0 A 40.0 MAIS DE 30.0 A 40.0 MAIS DE 30.0 A 40.0	11	198.291	102	2,923	40.250.531	10 774			
MAIS DE ZERO A 1.0	17	373.376 43.563	1.892	7.561	49.011.799	183.484	1 - 241	2.564.604	1 4.56
MAIS OF 3.0 A 4.0	4 2	74.315	1.944	1.74	3,378,356	47.221	125	7.165.477	51.19
MAIS DE 4.0 A 5.0	3	45.563	2.063	119	1.183.016	82.649 53.043	8.8	1.1.5.808	10,70
MAIS DE 5.0 A 6.0	1	35.230	2,138	5.7	1.141.094	61,141	15	194.543	1 '-61
MAIS CE 7.0 A 9.0	2	43.116	3.651	54	113.354	47,314	4	117.549	7,98
MAIS OE 9.0 A 11.0	~	-	-	102	1-768-229	191,748	6	110.723	4.43
MAIS CE 13-0 A 15-0	_		_	_	-	-	7	129,252	15.75
MAIS CE 15.0 A 20.0	-	-	-	-		-	6	15.774	7.15
MAIS CE 25.0 A 30.0	_	16.484	_	-	-	~	1	16.455	1. 12
MAIS DE 30.0 A 40.0			-	-	-		7	70,230	21. 25
								, , , ,	
TOTAL	4.4	872.157	24.670	5.981	116.439.685	926.276	2.111	19.015.570	424.63
D E					8 R U T O 16.496.819 15.921.653 1.824.910 731.461 910.482 232.713 751.857 232.750 111.312 378.399				
MAIS DE ZERO A 1.0	-	250.751	64	199 254	15.446.819	5.405	17	3.289.756	1.042
MAIS CE 1.0 A 2.0 MAIS OE 2.0 A 3.0	- 1	86.236	1 800	39	1.824.910	43.754	10	277.407	3.174
MAIS OE 3.0 A 4.0	-	-	1.444	15	916.482	17.544	3	59.210	1.599
MAIS CE 4-0 A 5-0 MAIS CE 5-0 A 6-0	-			4	232.713	10.644		-	0.311
MAIS DE 6.0 A 7.0	-	-	-	6	232.750	15.505	3 2	94.26/	7 26
MAIS DE 7.0 A 9.0 MAIS DE 9.0 A 11.0	-	-	-	3	111-312	8.633	3	147.540	14.27
MAIS CE 11.0 A 13.0	-	-		-		314-14	1	97.884	4.500
MAIS DE 13.0 A 15.0 MAIS CE 15.0 A 20.0	_	-	-	-	1	- - - -	-	~	-
MAIS OE 20.0 A 25.0	-	-	-	-		_		-	_
MAIS DE 25.0 A 30.0 MAIS DE 30.0 A 40.0	Ī.	-	_	_	-		-	52.262	-
MAIS CE 40.0	~	-	-	-	-	-	1		
TOTAL	3	336.987	1.954	54.7	37.988.760	249.391	120	7.245.394	137-141
			Ť	C T A L					
2 E R 0 MAIS DE 2ERO A 1.0 MAIS DE 1.0 A 2.0 MAIS DE 2.0 A 3.0	154 S53	1.180.498	3.183 14.055	57.686 80.237	351.966.777 426.460.827	150.355 1.547.955	7-130 53-294	46.235.402 271.134.594	***.503
MAIS DE 1.0 A 2.0 MAIS DE 2.0 A 3.0	287 203	1.206.273 839.673	18.643 21.581	11.550 S.153	58.627.015	647.353	73.927 13.079	104.749.437	1.611.049
MAIS OE 3.0 A 4.0	179	\$83.470	20.906	3.203	16.260.857	571.584	7.750	51.033.149	1.299.813
MAIS DE 4.0 A 5.0 MAIS DE 5.0 A 6.0	107 102	322.437	14.812	2.101 1.554	10-376.920	461.983	4.69A 3.060	14.631.318	665.982
MAIS CE 6-0 A 7-0	86	217.224	14+351	1.144	5.463.741	360.571	2.193	8.658.449 5.829.714	343.776
MAIS DE 7.0 A 9.0 MAIS DE 9.0 A 11.0	116 74	27S-015 197-910	22.225 19.743	1.769	4-296-131 13-612-451	668-241	2.856	7.169.660	572.881
MAIS DE 11-0 A 13-0	68	144.450	17.642	34347	1 10012 0 0 0 1	- 146.107	992	4.122.513 2.057.502	410.779 747.187
MAIS DE 13.0 A 15.0 MAIS CE 15.0 A 20.0	S0 74	77.107 130.727	10.840	-		-	616	1.112.705	156.355
MAIS OE 20.0 A 25.0	58	75-664	15.596	-	-	-	933 47]	1.536.655	292.596 155.734
MAIS OE 25-0 A 30-0	30	29.409	9.057	-	-	•	220	385.484	104.401
MAIS OE 30.0 A 40.0 MAIS OE 40.0	18 226	23.32D 247.099	9.517	-	-	-	215	327+344 353+231	114.457
				147 703	0.21 150	3 046			183.392
IDTAL	2.385	8.795.447	483.724	167.792	923.359.692	7.045.484	123,495	547.571.797	9.061.917

CAPITULO 1 - CONSOLIDAÇÃO DOS INFORMES PRESTADOS NOS MODELOS COMPLETOS (MCT) E SIMPLIFICADOS (MSO) DA DECLARAÇÃO DE RENDIMENTOS - IRPF

> 38 - RENDA BRUTA E ABATIMENTOS DE DESPESAS COM INS-TRUCAD E JUROS DO SFH SEGUNDO PERCENTUAL OO ABATIMENTO SOBRE A RENDA BRUTA , POR CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL (CRS 1).

> > ANO 8ASE 1982 , EXERCICIO 1983

					VALORES EM C	R\$ 1.000 (CONTINUA)
PERCENTUAL DO		OESPESAS COM INS	TRUCAC	JUROS	OC SFH ATE CRS	250.000
ABATIMENTO SOBRE A RENCA BRUTA	NUMERO DE I	VALOR OE	CLARA00	i NUMERO DE 1	VALOR OEC	LARAOO
	I OCORRENCIAS I	RENOA BRUTA	ABATIMENTC	I OCORRENCIAS I	RENOA BRUTA	ABAT 1MENTO
0 ε	CLARANTE	S COM REN	OIMENTO 8	RUTO TOTA	L ATE CR\$ 542.00	0
Z E R O MAIS CE ZERO A 1.0 MAIS CE 1.0 A 2.0 MAIS CE 3.0 A 3.0 MAIS CE 3.0 A 4.0 MAIS CE 5.0 A 6.0 MAIS CE 5.0 A 1.0 MAIS CE 5.0 A 1.0 MAIS CE 11.0 A 13.0 MAIS CE 11.0 A 13.0 MAIS CE 15.0 A 20.0 MAIS CE 15.0 A 20.0 MAIS CE 20.0 A 25.0 MAIS CE 20.0 A 30.0 MAIS CE 30.0 A 40.0 202 51 60 58 57 57 48 45 90 97 114 95 238 187 207 405	1.365 18.885 20.891 19.909 20.568 19.858 15.849 14.911 34.075 36.780 41.601 36.443 85.392 69.157 75.431 153.841 335.780	32.027 125 346 510 723 909 887 988 2.710 3.691 4.996 5.144 15.030 15.516 20.829 54.216	109 29 23 20 21 21 17 24 40 39 32 42 115 99 87 154 889	1.417 10.988 7.676 7.173 7.435 6.689 5.538 8.047 14.669 .14.022 10.956 14.767 40.250 32.838 31.563 54.268	16.010 67 120 178 277 311 312 527 1.176 1.396 1.323 2.073 7.137 7.446 8.675 18.939 174.175	
TOTAL	3.374	1.000.746	431.219	1.761	501.846	240.149
MAIS CE ZERO A 1.0 MAIS CE ZERO A 1.0 MAIS OE 2.0 A 3.0 MAIS OE 3.0 A 4.0 MAIS OE 4.0 A 5.0 MAIS OE 5.0 A 6.0 MAIS OE 7.0 A 7.0 MAIS OE 7.0 A 9.0 MAIS CE 9.0 A 11.0 MAIS CE 13.0 A 13.0 MAIS CE 13.0 A 25.0 MAIS OE 15.0 A 20.0 MAIS OE 20.0 A 25.0 MAIS OE 20.0 A 25.0 MAIS CE 30.0 A 40.0 MAIS CE 40.0	C L A R A N T E 4 147 199 165 176 166 173 323 306 328 294 639 700 644 505 337	S C O M R E N 1.883 84.406 115.509 95.086 102.426 96.312 103.627 103.099 192.322 180.397 196.134 175.900 387.422 443.837 391.153 277.075 190.960 3.137.557	173 544 1.850 2.466 3.683 4.392 5.791 6.795 15.664 18.197 23.702 24.766 68.420 101.668 106.936 93.624	6 55 57 58 71 76 67 68 131 128 121 118 279 209 195 594 425	3.970 32.109 33.465 33.931 42.440 44.541 39.329 38.004 75.461 76.944 71.070 69.611 168.560 123.987 118.395 376.109 223.779	001 A CRS 768.000 2 189 516 874 1.543 2.037 2.205 2.505 6.086 7.761 8.554 9.744 29.761 28.031 32.703 132.925 103.195
Z E R 0 MAIS CE ZERO A 1.0 MAIS CE 1.0 A 2.0 MAIS DE 2.0 A 3.0 MAIS DE 3.0 A 4.0 MAIS OE 4.0 A 5.0 MAIS OE 5.0 A 6.0 MAIS OE 7.0 A 9.0 MAIS OE 7.0 A 9.0 MAIS DE 11.0 A 13.0 MAIS DE 11.0 A 13.0 MAIS DE 13.0 A 15.0 MAIS DE 15.0 A 20.0 MAIS DE 20.0 A 25.0 MAIS DE 25.0 A 30.0 MAIS OE 25.0 A 40.0	15 363 382 414 408 441 439 422 810 731 732 660 2.038 2.865 425	10.863 276.213 292.057 316.080 312.824 343.765 340.550 328.332 637.532 574.610 567.340 511.429 1.647.626 2.206.046 317.741 322.784	179 1.702 4.613 8.225 11.201 15.799 19.060 21.765 51.499 58.700 72.156 296.571 489.714 85.794 112.340	12 116 125 145 149 161 181 170 295 313 295 278 729 755 1.386 1.249	8.284 88.320 96.141 110.040 113.753 119.744 134.761 126.959 226.002 242.175 226.462 215.540 574.606 604.593 1.168.203 931.719 28.730	223 516 1.549 2.836 4.064 5.514 7.591 8.337 18.232 24.420 27.406 30.342 101.195 136.720 324.367 306.278 14.067
MAIS CE 40.0	287	218.684	116.368		28.730 5.016.040	14-047
TOTAL	11-838	9 • 2 24 • 4 8 4	1.433.891	6.420	3.010.040	10013007

38 - RENDA ARUTA E ARATIMINTOS DE ESPETAN COM INS TRUCAD E JURIS O SEM SE UN PRACENTAL OD ABATIMENTO SOBRE A REN, A MITA , POL CLASSES DE RENOIMENTO RALIO SUTAL (CAS I).

AND BASE 1982 , 1 SERCICIO 1983

ZERO MAIS CE ZERO A 1.0 MAIS OE 1.0 A 2.0 MAIS OE 2.0 A 3.0 MAIS OE 3.0 A 4.0 MAIS OE 5.0 A 5.0 MAIS OE 6.0 A 7.0 MAIS OE 7.0 A 9.0 MAIS OE 7.0 A 11.0 MAIS OE 11.0 A 13.0 MAIS OE 15.0 A 20.0 MAIS OE 15.0 A 20.0 MAIS OE 20.0 A 35.0 MAIS OE 20.0 A 30.0 MAIS OE 20.0 A 40.0 MAIS OE 20.0 A 40.0 MAIS OE 20.0 A 40.0 MAIS OE 30.0 A 40.0 MAIS OE 40.0	23 76; 860 930 1.013 989 1.013 989 1.784 1.687 1.494 1.721 4.879 1.264 748 824 282 21.206	20.124 748.260 843.403 926.576 975.730 1.010.984- 985.713 965.188 1.792.151 1.698.656 1.517.017 1.804.166 4.841.466 1.233.379 785.220 838.426 275.532 21.262.001	0 1 FENT C B	15 214 229 320 310 667 667 667 660 2.045 4.169 1.519 172 28	15.590 207.517 270.431 313.120 329.411 313.120 329.41 313.195 321.654 666.655 657.981 661.301 688.273 2.119.582 4.619.544 1.495.759 126.971 14.014 13.130.458	0 1 A CRS 1.1 1 70 1 70 2 4.783 R.166 11.788 1 4.504 1 8.440 1 9.958 5 4.127 6 6.682 77.735 178.009 1.045.591 139.1588 41.027 6.490 2.746.992
Z E R O MAIS DE ZERD A 1.0 MAIS OE 1.0 A 2.0 MAIS OE 2.0 A 3.0 MAIS OE 3.0 A 4.0 MAIS OE 6.0 A 7.0 MAIS OE 6.0 A 7.0 MAIS OE 9.0 A 11.0 MAIS OE 9.0 A 11.0 MAIS OE 13.0 A 15.0 MAIS OE 13.0 A 15.0 MAIS OE 15.0 A 20.0 MAIS OE 15.0 A 20.0 MAIS OE 25.0 A 30.0 MAIS OE 15.0 A 40.0 MAIS DE 30.0 A 40.0 MAIS DE 40.0 I O I A L	23 76; 860 930 1.013 989 1.013 989 1.784 1.687 1.494 1.721 4.879 1.264 748 824 282 21.206	20.124 748.260 843.403 926.576 975.730 1.010.984- 985.713 965.188 1.792.151 1.698.656 1.517.017 1.804.166 4.841.466 1.233.379 785.220 838.426 275.532 21.262.001	0 1 FENTO B 856 4.681 13.404 24.178 35.099 46.490 55.067 63.875 145.182 170.999 183.365 255.518 835.741 274.060 217.142 281.984 133.040 2.740.608	15 214 229 320 310 667 667 667 660 2.045 4.169 1.519 172 28	15.590 207.517 270.431 313.120 329.411 313.120 329.41 313.195 321.654 666.655 657.981 661.301 688.273 2.119.582 4.619.544 1.495.759 126.971 14.014 13.130.458	0 1 A CRS 1.1 1 70 1 70 2 4.783 R.166 11.788 1 4.504 1 8.440 1 9.958 5 4.127 6 6.682 77.735 178.009 1.045.591 139.1588 41.027 6.490 2.746.992
Z E R O MAIS DE ZERO A 1.0 MAIS OE 1.0 A 2.0 MAIS OE 2.0 A 3.0 MAIS OE 3.0 A 4.0 MAIS OE 5.0 A 6.0 MAIS OE 6.0 A 7.0 MAIS OE 7.0 A 9.0 MAIS OE 9.0 A 11.0 MAIS OE 13.0 A 15.0 MAIS OE 13.0 A 15.0 MAIS OE 13.0 A 15.0 MAIS OE 20.0 A 25.0 MAIS OE 20.0 A 25.0 MAIS OE 20.0 A 40.0 MAIS DE 30.0 A 40.0 MAIS DE 30.0 A 40.0 MAIS DE 30.0 A 40.0 MAIS DE 40.0	23 76; 860 930 980 1.013 984 969 1.784 1.687 1.494 1.721 4.879 1.264 748 824 282 21.206	20.124 748.260 843.403 926.576 975.730 1.010.984. 985.713 965.188 1.792.151 1.698.656 1.517.017 1.804.168 4.841.466 1.233.379 785.220 838.426 275.532 2I.262.001	0 1 PENT C B 856 4.681 13.04 24.178 35.099 46.490 55.067 63.815 145.182 170.999 183.365 255.518 835.741 274.060 217.142 281.984 133.040 2.740.608	15 214 275 127 137 137 137 667 667 667 660 2.045 4.169 1.519 177 28	1 (P1 1.000). 15.500 287.517 270.431 313.120 370.911 111.942 370.105 371.654 AAA.655 A57.941 AA1.301 AA8.273 2.119.582 4.619.584 1.405.759 126.971 14.014 13.130.458	7 1 202 4 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
AAIS DE ZERO A 1.0 MAIS DE 1.0 A 2.0 MAIS DE 1.0 A 2.0 MAIS DE 2.0 A 3.0 MAIS DE 3.0 A 4.0 MAIS DE 4.0 A 5.0 MAIS DE 5.0 A 6.0 MAIS DE 5.0 A 6.0 MAIS DE 10.0 A 10.0 MAIS DE 10.0 A 10.0 MAIS DE 10.0 A 10.0 MAIS DE 10.0 A 20.0 MAIS DE 10.0 A 20.0 MAIS DE 10.0 A 20.0 MAIS DE 20.0 A 20.0 MAIS DE 30.0 A 40.0 MAIS DE 40.0 VOIT AL	23 76; 860 930 980 1.013 984 969 1.784 1.687 1.494 1.721 4.879 1.264 282 21.206	20.124 748.260 843.403 926.576 975.73 1.010.984 985.713 965.188 1.792.151 1.698.656 1.517.017 1.804.168 4.841.466 1.233.379 785.220 838.426 275.532 21.262.001	856 4.681 13.404 24.178 35.099 46.490 55.067 63.875 145.182 170.999 183.365 255-518 835.741 274.060 217.142 281.944 133.040	15 214 229 120 116 122 339 310 667 667 667 667 667 67 687 2.045 4.169 1.419 172 28	15,599 287,517 270,431 313,129 329,911 311,942 328,195 331,654 666,655 657,941 661,301 688,271 2119,584 1,405,759 126,971 14,014 13,130,458	1.702 4.703 4.703 11.700 11.700 14.4504 18.440 19.950 54.127 66.682 77.730 178.009 1.045.591 199.1500 41.027 6.590 2.746.992
AAIS DE ZERO A 1.0 MAIS DE 1.0 A 2.0 MAIS DE 1.0 A 2.0 MAIS DE 2.0 A 3.0 MAIS DE 3.0 A 4.0 MAIS DE 4.0 A 5.0 MAIS DE 5.0 A 6.0 MAIS DE 5.0 A 6.0 MAIS DE 10.0 A 10.0 MAIS DE 10.0 A 10.0 MAIS DE 10.0 A 10.0 MAIS DE 10.0 A 20.0 MAIS DE 10.0 A 20.0 MAIS DE 10.0 A 20.0 MAIS DE 20.0 A 20.0 MAIS DE 30.0 A 40.0 MAIS DE 40.0 VOIT AL	23 76; 860 930 980 1.013 984 969 1.784 1.687 1.494 1.721 4.879 1.264 282 21.206	20.124 748.260 843.403 926.576 975.73 1.010.984 985.713 965.188 1.792.151 1.698.656 1.517.017 1.804.168 4.841.466 1.233.379 785.220 838.426 275.532 21.262.001	856 4.681 13.404 24.178 35.099 46.490 55.067 63.875 145.182 170.999 183.365 255-518 835.741 274.060 217.142 281.944 133.040	15 214 229 120 116 122 339 310 667 667 667 667 667 67 687 2.045 4.169 1.419 172 28	15,599 287,517 270,431 313,129 329,911 311,942 328,195 331,654 666,655 657,941 661,301 688,271 2119,584 1,405,759 126,971 14,014 13,130,458	1.702 4.703 4.703 11.700 11.700 14.4504 18.440 19.950 54.127 66.682 77.730 178.009 1.045.591 199.1500 41.027 6.590 2.746.992
0 € C L A	ARANTES	COM REN	0 1 M E N T O R	0 = 0	L DE CRE 1.30A.	701 A CPS 1.73
0 € C L A	ARANTES	COM REN	0 1 M E N T O R	0 = 0	L DE CRE 1.30A.	701 A CPS 1.73
0 € C L A	ARANTES	COM REN	0 1 M E N T O R	0 = 0	L DE CRE 1.30A.	701 A CPS 1.73
0 € C L A	ARANTES	COM REN	0 1 M E N T O R	0 = 0	L DE CRE 1.30A.	701 A CPS 1.73
0 € C L A	ARANTES	COM REN	0 1 M E N T O R	0 = 0	L DE CRE 1.30A.	701 A CPS 1.73
0 € C L A	ARANTES	COM REN	0 1 M E N T O R	0 = 0	L DE CRE 1.30A.	701 A CPS 1.73
0 € C L A	ARANTES	COM REN	0 1 M E N T O R	0 = 0	L DE CRE 1.30A.	701 A CPS 1.73
0 € C L A	ARANTES	COM REN	0 1 M E N T O R	0 = 0	L DE CRE 1.30A.	701 A CPS 1.73
0 € C L A	ARANTES	COM REN	0 1 M E N T O R	0 = 0	L DE CRE 1.30A.	701 A CPS 1.73
0 € C L A	ARANTES	COM REN	0 1 M E N T O R	0 = 0	L DE CRE 1.30A.	701 A CPS 1.73
0 € C L A	ARANTES	COM REN	0 1 M E N T O R	0 = 0	L DE CRE 1.30A.	701 A CPS 1.73
0 € C L A	ARANTES	COM REN	0 1 M E N T O R	0 = 0	L DE CRE 1.30A.	701 A CPS 1.73
0 € C L A	ARANTES	COM REN	0 1 M E N T O R	0 = 0	L DE CRE 1.30A.	701 A CPS 1.73
0 € C L A	ARANTES	COM REN	0 1 M E N T O R	0 = 0	L DE CRE 1.30A.	701 A CPS 1.73
0 E C L A	ARANTES	COM REN	0 1 M E N T O A	onto thta	L DE CAS 1.304.	001 A CPS 1.73
MAIS OE 9.0 A 11.0 MAIS OE 13.0 A 13.0 MAIS OE 13.0 A 15.0 MAIS DE 15.0 A 20.0 MAIS DE 20.0 A 25.0 MAIS DE 20.0 A 25.0 MAIS DE 20.0 A 40.0 MAIS DE 40.0	1.692 1.670 3.115 2.993 3.956 3.421 3.390 2.425 1.354 838 233	2-180.653 2-165.376 2-123.430 4-009.039 3-909.920 5-278.659 4-285.477 4-296.413 3-290.193 1-756.992 1-130.239 285.879 42.511.224	100.337 121.292 140.151 324.333 395.032 640.680 600.492 740.612 743.590 475.622 383.869 135.977	576 531 570 555 589 1.176 1.213 1.291 1.473 8.715 2.572 126 50 17	42.262 41.912 606.826 717.006 660.818 715.144 723.106 741.578 1.497.589 1.650.491 1.666.732 1.940.298 11.750.728 2.972.926 104.934 34.554 8.457	18.702 21.740 32.437 39.143 44.222 121.146 155.607 202.035 274.182 7.088.457 635.309 29.4502 11.723 4.933
DECLA	ARANTES	COM REN	0 1 M E N T O 8	A FOT OTUP	L OF CRS 1.70A.	001 A CRS 2.250
Z E R O 1415 OE ZERO A 1.0 1415 OE 1.0 A 2.0 1415 OE 2.0 A 3.0 1415 OE 3.0 A 4.0	88	145.243	9.7	35	54.56R	276
MAIS DE ZERO A 1.0	1.831	2.929.270	17.882	5 3 7	A57.695	5.417
AIS OE 1.0 A 2.0	2.077	3.347.585	53.696	739	1.142.927	19.162
MAIS DE 2.0 A 3.0	2. 545	4-063-356	146.075	799	1.283.109	46,229
MAIS DE 3.0 A 4.0	2.485	4.054.459	186.520	853	1.385.071	63.976
MAIS DE 5.0 A 6.0	2.445	4.C18.720	224.681	958	1.564.200	87.225
AAIS DE 6.0 A 7.0	2.281	3.749.882	246.923	898	1.475.029	97.251
A1S OE 7.0 A 9.0	4.860	8.197.701	668.845	1.851	3.054.950	248.349
MAIS DE 9.0 A 11.0	6.229	10.402.242	1.046.122	2.075	3.459.039 6.660.557	350.452 818.127
A1S OF 11.0 4 13.0	3.488 2.173	5.586.098	669.460 509.812	7.589	13.140.423	1.450.318
A1S OF 15 0 A 20-0	5.231	9.023.961	1.595.676	5.713	8.653.495	1.407.696
AIS CE 15.0 A 20.0 AIS CE 20.0 A 25.0	3.043	5.036.023	1.112.532	254	273.915	59.724
AIS DE 25.0 A 30.0	1.516	2.633.871	720.922	61	70.774	19.339
AIS OE 30-0 A 40-0	944	1.581.529 231.223	527.421 104.838	50 A	37.942	12.113
MAIS OE 40.0	145	231.223	194.030	· ·	2.00	1.72
TOTAL	43.672	72.439.938	7.931.399	26.956	44.472.567	5.121.617

38 - RENOA BRUTA E ABATIMENTOS DE DESPESAS CCM INS-TRUCAO E JUROS DO SFH SEGUNDO PERCENTUAL DO ABATIMENTO SOBRE A RENDA BRUTA , PCR CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TCTAL (CR\$ 1).

AND BASE 1982 . EXERCICIC 1983

	1	CESPESAS COM INST	TRUCAD	. JUROS	OD SFH ATE CRE	250.000
PERCENTUAL DO ABATIMENTO SOBRE	NUMERO DE !	VALOR DEC	LARADO	NUMERO DE	VALOR DEC	LARAGO
A RENCA SRUTA	DCDRRENCIAS	RENDA BRUTA	ABATIMENTC	OCCRRENCIAS	RENOA BRUTA	ABAT [MENTO
0 E	CLARANTE	S COM RENO	DIMENTO 8	RUTO TETA	AL DE CR\$ 2.250	.001 A CR\$ 2.917.0
MAIS DE ZER D MAIS DE ZER D MAIS DE 1.0 A 2.0 MAIS DE 2.0 A 3.0 MAIS DE 2.0 A 5.0 MAIS DE 4.0 A 5.0 MAIS DE 5.0 A 6.0 MAIS DE 7.0 A 9.0 MAIS DE 7.0 A 9.0 MAIS DE 11.0 A 13.0 MAIS DE 11.0 A 13.0 MAIS DE 13.0 A 15.0 MAIS DE 20.0 A 25.0 MAIS DE 20.0 A 25.0 MAIS DE 20.0 A 40.0 MAIS DE 40.0 T 0 T A L	108 2.239 2.533 2.875 2.832 2.820 2.646 3.110 7.203 3.596 2.903 3.326 5.018 2.516 992 525 49	220.386 4.575.831 5.188.453 5.913.268 5.860.917 5.902.981 5.569.847 6.728.299 15.243.738 7.490.200 6.251.905 7.380.336 10.700.968 5.526.773 2.097.493 1.091.739 98.904	652 28.110 83.893 153.661 211.434 271.468 311.578 446.615 1.224.482 752.546 756.098 I.041.588 1.831.250 1.231.535 569.235 363.973 43.407 9.321.534	54 651 917 976 1.065 1.152 1.183 1.272 2.785 7.819 8.785 1.534 518 153 30 1	106.247 1.319.167 1.881.441 2.009.454 2.218.191 2.405.298 2.488.988 2.689.443 5.974.958 17.901.268 18.110.492 2.743.353 728.241 166.946 28.123 667 662	57 8.260 30.410 52.253 79.766 110.709 139.353 177.917 486.816 1.845.897 2.164.924 375.735 121.325 36.823 7.427 231 500 5.638.411
TOTAL	45- 291	95-842-045	9.321.534	28.897	60.772.946	5.638.411
MAIS OE ZERO A 1.0 MAIS OE 1.0 A 2.0 MAIS OE 2.0 A 3.0 MAIS OE 3.0 A 4.0 MAIS OE 5.0 A 6.0 MAIS OE 5.0 A 6.0 MAIS OE 7.0 A 7.0 MAIS OE 7.0 A 13.0 MAIS OE 13.0 A 13.0 MAIS OE 13.0 A 15.0 MAIS DE 13.0 A 20.0 MAIS OE 12.0 A 25.0	155 3.217 3.849 4.075 4.213 4.248 5.912 4.981 5.597 5.493 5.692 3.015 4.990 1.707	413.617 8.508.556 10.220.025 10.933.967 11.395.153 11.658.328 16.745.546 13.347.711 15.207.927 15.724.672 15.875.239 8.163.217 14.079.132	265 52.501 164.750 284.048 410.374 536.924 940.409 876.139 1.225.286 1.600.183 1.908.849 1.143.021 2.427.616	68 893 1.226 1.560 1.749 1.829 2.065 2.482 18.705 8.886 935 319 314 40	186.683 2.361.241 3.540.587 4.222.185 4.758.666 5.042.082 5.723.138 7.029.976 55.217.363 22.528.228 1.898.866 536.659 445.314 46.336	92 15.450 56.568 109.917 171.491 231.664 321.634 466.195 4.537.971 2.194.052 224.973 74.800 76.208 9.901
MAIS CE 25.0 A 30.0 MAIS CE 30.0 A 40.0 MAIS CE 40.0	207 23	1.537.377 540.287 43.097	416.973 178.945 19.196	4 1 1	3.748 751 385	973 250 193
MAIS CE 30-0 A 40-0	207	540.287	416.973 178.945	1	751	973 250
MAIS DE 30-0 A 40-0 MAIS DE 40-0 T D T A L	207 23 57.951	540.287 43.097 159.098.627	416-973 178-945 19-196 13-229-343	1 1 41-177	751 385	973 250 193 8.492.537
MAIS DE 30-0 A 40-0 MAIS DE 40-0 T D T A L	207 23 57.951	540.287 43.097 159.098.627	416-973 178-945 19-196 13-229-343	1 1 41-177	751 385 113.542.215	973 250 193 8.492.537

38 - RENDA BRUTA E ARATIMENTOS DE DESPESAS CI MINS TRUCAD E JUROS DO SEM SEJONOC PIRCENTIAL DO ABATIMENTO SOBRE A RENDA PROTIA, POR CLASSES DE RENDIMENTO ERUDO TOTAL (CRS.1).

AND BASE 1982 . EXERCICIO 1941

PERCENTUAL DO		DESPESAS COM 1	STRUCAO	I JUHCS	OC FH ATE OC	15 . 00
PERCENTUAL DO ABATIMENTO SDBRE A RENCA BRUTA	NUMERD DE	VALOR I	DECLAPADO	I NUMER DE I	VAL # TE	LAPAD3
A REINCA GROTA	OCDRRENCIAS	RENDA BRUTA	ABATIRENTO	I UCLAMEN LAS	RENUA MAUTA	A S A T I M C S. T.
	٠					
			DIMENTO 8			
MAIS DE ZERD A 1.0 MAIS DE 1.0 A 2.0 MAIS DE 2.0 A 3.0 MAIS DE 3.0 A 4.0 MAIS DE 5.0 A 6.0 MAIS DE 5.0 A 6.0 MAIS DE 7.0 A 9.0 MAIS DE 11.0 A 13.0 MAIS DE 11.0 A 13.0 MAIS DE 13.0 A 15.0 MAIS DE 13.0 A 25.0 MAIS DE 20.0 A 30.0 MAIS DE 20.0 A 40.0 669 10.748 13.326 17.851 19.159 12.896 14.904 13.646 20.006 12.241 6.811 3.171 2.454 341 57 20 3	3.418.272 54.854.668 68.536.376 95.753.238 66.853.988 67.661.179 80.999.666 70.452.668 103.945.184 63.091.618 33.950.527 15.657.092 11.550.555 1.496.031 227.609 74.021 9.892	2.041 341.759 1.106.412 2.530.367 3.459.278 3.118.389 4.531.381 4.637.765 8.315.059 4.054.525 2.191.241 1.942.371 327.052 60.587 24.610 4.128	29h 5.376 9.786 9.483 20.556 37.045 26.929 2.467 6.6 7.79 90 28 19	1.514.510 78.0/2.570 50.512.611 50.501.105 119.911.436 107.556.963 114.49.571 9.489.919 2.481.830 561.411 187.492 49.186 27.956	# 6 % 1 * 1 * 1 * 1 * 1 * 1 * 1 * 1 * 1 * 1	
TDTAL	148 - 303	768.534.574	42.978.623	112.369	592.262.712	21,451,547
MAIS DE TEOD A 7 A	333	2.011.4))	1 + 2 6 0	200	1.573.709	945
MAIS DE 1-0 A 2-0 MAIS DE 2-0 A 3-0 MAIS DE 3-0 A 4-0 MAIS DE 3-0 A 6-0 MAIS DE 5-0 A 6-0 MAIS DE 5-0 A 6-0 MAIS DE 5-0 A 11-0 MAIS DE 13-0 A 13-0 MAIS DE 11-0 A 13-0 MAIS DE 11-0 A 13-0 MAIS DE 15-0 A 20-0 MAIS DE 15-0 A 20-0 MAIS DE 25-0 A 30-0 MAIS DE 30-0 A 40-0	4.349 6.893 7.100 6.832 7.361 4.900 4.690 5.423 2.573 988 3C6 160 23 2	34.288.072 56.349.327 54.408.025 56.020.097 56.887.011 38.877.492 36.431.482 41.150.328 18.814.977 6.987.235 2.000.899 989.735 120.781 7.895 877	211.761 948.079 1.369.169 2.029.825 2.599.849 2.168.659 2.400.093 3.272.388 1.866.739 835.203 285.557 164.158 26.369 2.002	3.497 4.787 12.957 13.691 806 183 98 84 16 13	28.254.334 47.651.008 110.4772.786 100.4772.892 4.473.788 797.652 363.447 270.716 38.743 27.006 -	1 44,444 532,142 3.011.141 3.450.500 197.431 43,440 23,411 20.737 3.956 3.151 750
MAIS DE 2-0 A 3.0 MAIS DE 2-0 A 3.0 MAIS DE 3-0 A 4-0 MAIS DE 3-0 A 4-0 MAIS DE 5-0 A 6-0 MAIS DE 6-0 A 7-0 MAIS DE 6-0 A 7-0 MAIS DE 10 A 11-0 MAIS DE 11-0 A 13-0 MAIS DE 11-0 A 13-0 MAIS DE 11-0 A 20-D MAIS DE 15-0 A 20-D MAIS DE 25-0 A 30-0 MAIS DE 30-0 A 40-0 MAIS DE 30-0 A 40-0 MAIS CE 40-0	4.349 6.893 7.100 6.832 7.361 4.900 4.690 5.423 2.573 988 3C6 160 23 2	34.288.072 56.349.327 54.408.025 56.020.097 56.887.011 38.877.492 36.431.482 41.150.328 18.814.977 6.987.235 2.060.899 989.735 120.781 7.895 877	21I.761 948.079 I.369.169 2.029.825 2.599.440 2.168.659 2.400.092 3.272.388 1.866.739 835.203 285.557 164.198 26.369 2.002 340	3,497 4,747 12,957 13,691 806 163 98 16 13 	28-254-334 37-651-008 110-772-786 100-472-892 4-73-788 797-652 303-447 270-716 38.743 27-006 4-797	1 44,444 537,147 3-711-141 3-450-500 197,431 41,440 23,413 20,737 3-956 3-151 750
TDTAL	51.936	406.005.693	21I.761 948.079 I.369.169 2.029.825 2.599.460 2.166.659 2.400.092 3.272.396 1.866.739 835.203 285.557 164.198 26.369 2.002 3.40	30.44[84.904.143	7.543.166
	51.936 C L A R A N T E S 117 1.465 2.674 2.548 1.974 1.734 1.005 705 559 I 48 35 I 9 9 - I	406.005.693	18-181-753	36.44[R U T C T C T A	84.804.193	7.543.166 701 A CR& 15.422

38 - RENOA BRUTA E ABATIMENTOS DE DESPESAS COM INSTRUCAD E JURDS DO SFH SEGUNDO PERCENTUAL DO ABATIMENTO SOBRE A RENDA BRUTA , POF CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL (CR\$ 1).

AND 8ASE 1982 , EXERCICID 1983

						CR\$ 1.000 (CDNCLUSAD)
PERCENTUAL DD		CESPESAS CDM IN			DD SFH ATE CI	
A RENCA BRUTA	NUMERO DE -	VALOR D	ECLARADD	NUMERC DE -	VALDR DI	ECLARADD
	CCDRRENCIAS	RENDA BRUTA	ABATIMENTC	DCCRRENCIAS	RENDA BRUTA	ABAT IMENTO
Z E R C MAIS DE ZERD A 1.0 MAIS CE 1.0 A 2.0	129 2.116 2.246	S C D M R E N 2.767.082 45.441.796 45.632.052	D 1 M E N T C B	RUTD TDTA 57 1.446 2.515	1-239-221 33-646-318 41-980-176	2.001 A CR\$ 47.466.000 672 244.235 613.621
MAIS CE 2.0 A 3.0 MAIS DE 3.0 A 4.0 MAIS DE 5.0 A 6.0 MAIS DE 7.0 A 9.0 MAIS DE 7.0 A 9.0 MAIS DE 11.0 A 13.0 MAIS CE 11.0 A 13.0 MAIS CE 15.0 A 20.0 MAIS CE 20.0 A 25.0 MAIS CE 20.0 A 25.0 MAIS CE 25.0 A 30.0 MAIS CE 25.0 A 30.0 MAIS CE 25.0 A 30.0 MAIS CE 25.0 A 30.0	1.718 1.052 539 222 93 65 20 15 4 2 1	31.592.491 17.560.758 8.350.674 3.162.970 1.164.898 746.771 135.218 85.337 17.555 8.399 1.623	803-967 618-972 378-636 175-586 76-242 58-718 13-235 10-181 2-451 1-376 344	142 43 19 12 3 4 1 - 3 - -	1.362.028 296.046 101.395 53.450 10.696 13.048 2.492	33.324 10.390 4.662 2.935 722 1.000 250 - 715
MAIS CE 40.0	* 8.222	156.667.631	3.164.102	4.245	78.709.931	912-531
MAIS CE ZERD A 1-0 MAIS DE 1-0 A 2-0 MAIS DE 1-0 A 2-0 MAIS DE 2-0 A 3-0 MAIS CE 3-0 A 4-0 MAIS CE 5-0 A 6-0 MAIS CE 6-0 A 7-0 MAIS CE 7-0 A 9-0 MAIS CE 11-0 A 13-0 MAIS CE 11-0 A 13-0 MAIS CE 15-0 A 20-0 MAIS CE 20-0 A 25-0 MAIS CE 20-0 A 25-0 MAIS CE 30-0 A 40-0 MAIS CE 40-0	36 340 76 24 4 3 1 - - - - - - -	4.050.335 24.028.688 3.243.950 599.985 48.611 47.999 16.816 - 7.461 - - - - - -	2.012 113.696 45.576 14.816 1.745 2.154 860 	8 132 17 1 1 1 - - - - - - - - -	667.222 8.468.066 242.226 7.137 4.902	504 29.583 3.680 - 250 250 - - - - - - - - -
			TOTAL			
Z E R D MAIS CE ZERD A 1-0 MAIS DE 1-0 A 2-0 MAIS DE 2-0 A 3-0 MAIS DE 3-0 A 4-0 MAIS DE 4-0 A 5-0 MAIS OE 5-0 A 6-0 MAIS OE 5-0 A 7-0 MAIS DE 7-0 A 9-0 MAIS DE 9-0 A 11-0	2.261 34.916 43.567 49.160 50.060 46.631 42.098 37.952 61.609 44.633 31.592	16.231.635 215.239.728 250.964.863 263.155.232 247.581.666 218.613.697 188.083.069 161.799.939 240.935.273 153.752.869 95.460.133	43.541 1.315.025 4.044.385 6.836.837 8.888.052 10.026.597 10.506.010 10.650.273 19.350.297 15.410.228 11.472.334 8.104.161	1.075 16.346 26.503 33.735 42.837 47.230 43.067 33.956 41.180 22.115 16.185	6.629.585 124.484.040 186.564.272 218.942.433 245.124.511 228.438.249 175.916.130 118.428.252 117.670.640 48.821.666 30.047.277 19.674.070	20-173 824-054 3-009-428 5-728-227 8.829-050 10-480-719 9-797-345 7-773-055 9-321-758 4-882-604 3-615-400 2-759-992
MAIS OE 11.0 A 13.0 MAIS OE 13.0 A 15.0 MAIS DE 15.0 A 20.0 MAIS CE 20.0 A 25.0 MAIS OE 25.0 A 30.0 MAIS DE 30.0 A 40.0 MAIS CE 40.0	22.062 32.824 15.972 6.709 4.723 2.731	57.807.345 71.143.089 27.254.232 10.432.743 6.160.783 1.711.577	12.230.720 6.052.857 2.837.859 2.071.580 948.337	18.538 8.458 3.530 2.271 1,431	24.646.124 8.849.200 3.027.177 1.562.985 512.379	4.236.603 1.961.287 822.814 523.689 304.488

7.942

39 - RENDA BRUTA E ABATIMENTOS DE PERDA ESTRACA INACIAN E TOTAL DE ABATIMENTO LIMITACOS A NO TIRA DE ABATIMENTO SERVIDADO PERCENTUAL DO ABATIMENTO SIMPE A ABENA BRUTA, POR CLASSES DE RENOIMENTO DO LICITAL ICOS II.

AND 8456 1982 . EXERCISE 1941

		AND 8	ASE 1942 . EXEPC1-1	1943				
		050045 5-704000			VALIARS EM CRA 1-000 U NTINI I TOTAL E ARATIMENT S LIMITANTS A N. T. LA RENNA RAJ			
PERCENTUAL DO A BATIMENTO SOBRE A RENCA BRUTA		PEROAS EXTRADROI	FCLARADC	1				
A RENCA BRUTA	CCDRRENCIAS I	RENDA BRUTA	ECLARADO ABATIMENTO	-1	A PLA PRUTA	APATIMENT		
D E (01 * E N T C 8	a 11 . o 1	8 1 - ATI 4 - 542.			
MAIS DE ZERO A 1-0 MAIS DE I-D A 2-0 MAIS DE 2-0 A 3-0 MAIS CE 3-0 A 4-0 MAIS CE 3-0 A 6-0 MAIS CE 5-0 A 6-0 MAIS DE 6-0 A 7-0 MAIS DE 7-0 A 9-0 MAIS DE 11-D A 13-0 MAIS DE 11-D A 13-0 MAIS DE 13-D A 15-0 MAIS DE 13-D A 20-0 MAIS DE 20-0 A 25-0 MAIS DE 20-0 A 20-0 MAIS DE 20-0 A 30-0 MAIS DE 20-0 A 30-0 MAIS DE 20-0 A 30-0 MAIS DE 20-0 A 40-0 MAIS DE 20-0 A 40-0 MAIS DE 20-0 A 40-0	2 1 2 1 1 1 2 1 1 1 1 1 2 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1	168 438 405 367 - 201 819 480 491 516 536 336 - 211 3.075	1.512 0 m 1.7 1.6 - 1.2 6.6 4.0 5.9 R.0 5.6 - - 7.0	42 313 714 144 166 146 122 117 225 327 1 14 161 403 356 304 571 2.417	16, 1% 15, 0 40 47, 0 44 40, 850 57, 148 46, 313 30, 1 41 30, 1 41 30, 1 40 47, 404 14, 0 86 63, 416 53, 951 146, 955 17, 968 17, 958 717, 144 6 6, 493	7 4 50 1 - 286 1 - 276 2 - 136 2 - 134 2 - 606 7 - 606 7 - 606 7 - 607 9 - 606 10 - 908 10 - 9		
TOTAL	29	8.049	8.686	5.207	1.497.047	497.63)		
MAIS DE ZERO A 1-0 MAIS DE ZERO A 1-0 MAIS DE 2-0 A 3-0 MAIS DE 3-0 A 4-0 MAIS DE 3-0 A 4-0 MAIS DE 5-0 A 6-0 MAIS DE 6-0 A 7-0 MAIS DE 6-0 A 7-0 MAIS DE 9-0 A 11-0 MAIS DE 11-0 A 13-0 MAIS DE 11-0 A 13-0 MAIS DE 15-0 A 20-0 MAIS DE 20-0 A 25-0 MAIS DE 20-0 A 20-0 MAIS DE 20-0 A 40-0 MAIS DE 30-0 A 40-0 MAIS DE 30-0 A 40-0 MAIS DE 30-0 A 40-0 MAIS DE 40-0	I - I 2 - 1 - 1 3 1 1 2 3 1 1 2 3 4	652 1.101 544 629 1.667 603 672 1.346 1.888 451 2.048 1.853	4 - 13 38 - 30 - 50 158 75 99 235 409 123 715 1.934	14 369 380 307 356 339 530 538 453 944 905 860 1 069 945	45,449 370,471 319,283 210,339 179,574 211,326 196,363 309,375 314,571 767,535 254,312 560,350 563,976 523,029 633,073 574,765	27 2.348 3.762 5.604 7.533 9.199 11.926 12.915 25.905 31.665 32.303 35.733 100.239 128.561 143.566 213.215 246.202		
Z E R 0 MAIS DE ZERO A 1-0 MAIS DE 1-0 A 2-0 MAIS DE 2-0 A 3-0 MAIS DE 3-0 A 4-0 MAIS DE 4-0 A 5-0 MAIS DE 5-0 A 6-0 MAIS DE 6-0 A 7-0 MAIS DE 7-0 A 9-0 MAIS DE 9-0 A 11-0 MAIS DE 11-0 A 13-0 MAIS DE 13-0 A 15-0			59 25 48 336 266 659 387 308	151 1.123 724 696 652 701 670 611 1.079 1.119 940	114.073 844.097 549.169 529.173 509.022 535.799 505.541 464.225 936.666 859.885 722.179 682.838			
MAIS DE 15.0 A 20.0 MAIS DE 20.0 A 25.0 MAIS DE 25.0 A 30.0	6 7 2	4.857 5.670 1.776	854 1.321 507	2.511 3.494 1.731	2.000.23A 2.711.291 1.410.325	605.353 389.212 488.480		

51.160

63

TOTAL

29 - RENOA BRUTA E ABATIMENTOS DE PEROAS EXTRAOROINARIAS E TOTAL DE ABATIMENTOS LIMITADOS A 50 % DA RENDA BRUTA, SEGUNDO PERCENTUAL DO ABATIMENTO SCBRE A RENDA BRUTA, POR CLASSES DE RENOIMENTO BRUTO TOTAL (CR\$ 1).

AND BASE 1982 . EXERCICIO 1983

					VALORES EM CI	R\$ 1-000 (CONTINUA)
PERCENTUAL DO	!	PER CAS EXTRACROINAR	1 A S	TOTAL DE ABATIMENTOS LIMITADOS A 50 % DA RENDA BRUTA		
ABATIMENTO SOBRE A RENCA BRUTA	NUMERO DE 1	VALOR OECL	ARAOO	NUMERO DE I	VALOR OECLARADO	
A KENLA BKUI A	OCORRENCIAS	RENDA BRUȚA	ABATIMENTC	OCORRENCIAS	RENOA BRUTA	ABATIMENTO
Z E R C MAIS DE ZERO A 1.0 MAIS DE 1.0 A 2.0	1 6 4	3.636	I M E N T O B R 0 38 53 174	264 1.790 1.252	260.929 1.728.384 1.213.626	144 9.104 19.261
MAIS CE 2.0 A 3.0 MAIS CE 3.0 A 4.0 MAIS OE 4.0 A 6.0 MAIS OE 5.0 A 6.0 MAIS CE 6.0 A 7.0 MAIS CE 1.0 A 9.0 MAIS CE 11.0 A 13.0 MAIS CE 11.0 A 15.0 MAIS CE 12.0 A 20.0 MAIS CE 25.0 A 30.0 MAIS CE 25.0 A 30.0 MAIS CE 30.0 A 40.0	7 3 7 5 3 4 14 6 5 14 12 6 1	7-109 2-768 7-094 5-159 2-794 3-805 13-766 5-830 4-992 13-903 11-583 6-256 1-042 11-208	96 329 281 1R1 315 1.364 683 2.419 2.582 1.725 369 6.886	1.211 1.307 1.199 1.134 1.095 2.091 1.994 1.681 1.926 5.823 4.640 2.935 2.293	1.187.365 1.276.811 1.164.542 1.112.750 1.067.328 2.061.558 1.965.718 1.967.755 1.963.871 5.812.616 4.979.853 2.924.742 2.325.571 902.644	30.858 45.781 53.465 62.268 70.609 166.811 197.909 202.516 277.784 1.020.236 1.125.851 797.664 792.466 411.224
TOTAL	109	107.934	18.186	33.763	33.625.852	5.283.961
MAIS OE ZERO A 1.0 MAIS OE ZERO A 2.0 MAIS OE 2.0 A 3.0 MAIS OE 3.0 A 4.0 MAIS OE 4.0 A 5.0 MAIS OE 7.0 A 6.0 MAIS OE 7.0 A 9.0 MAIS OE 13.0 A 11.0 MAIS OE 13.0 A 15.0 MAIS OE 13.0 A 15.0 MAIS OE 13.0 A 20.0 MAIS OE 13.0 A 20.0 MAIS OE 20.0 A 25.0 MAIS OE 20.0 A 30.0 MAIS OE 20.0 A 40.0 MAIS OE 20.0 A 40.0 MAIS OE 20.0 A 40.0 MAIS OE 30.0 A 40.0	1 8 9 16 4 12 7 8 15 13 14 11 17 14 9 5 7		0 73 187 493 200 675 538 634 1.558 1.579 1.970 1.973 3.634 4.021 3.388 2.559 4.896	455 2.425 1.728 1.713 1.792 1.633 1.632 1.630 3.031 3.028 3.519 3.573 8.559 6.001 3.525 2.882 859	570.544 3.015.413 2.144.861 2.119.043 2.231.203 2.030.386 2.035.244 2.017.732 3.819.331 3.855.563 4.571.968 4.498.631 11.179.219 7.716.561 4.615.243 3.777.561 1.080.981	319 15-979 34.363 55.435 80.086 93.264 114.054 133.130 309.572 389.427 555.146 632.814 1.978.549 1.721.670 1.263.169 1.281.232 489.014
0 E	CLARANTE	S COM RENO	IMENTO 8 R	U T O T O T I	A L OE CR\$ 1.708.	001 A CR\$ 2.250.00
Z E R O MAIS DE ZERO A 1.0 MAIS DE 2.0 A 3.0 MAIS DE 3.0 A 4.0 MAIS DE 5.0 A 6.0 MAIS DE 5.0 A 6.0 MAIS DE 5.0 A 6.0 MAIS DE 5.0 A 7.0 MAIS DE 5.0 A 11.0 MAIS DE 11.0 A 13.0 MAIS DE 13.0 A 15.0 MAIS DE 13.0 A 15.0 MAIS DE 13.0 A 20.0 MAIS DE 25.0 A 30.0 MAIS DE 25.0 A 40.0 MAIS DE 25.0 A 40.0	1 22 16 15 20 12 12 13 22 20 11 15 17 7	24.789 30.950 19.946 20.472 21.205 35.442 32.460 16.708 23.591 28.095 11.718 12.381 16.451	1 219 416 607 1-107 915 1-165 1-380 2-868 3-254 2-023 3-328 4-863 2-706 3-449 5-701	551 3-004 2.172 2.134. 2.157 2-160 2.103 2.004 4.046 4.950 4.119 5.027 10.330 6.983 3.747 3.071	900.749 4.798.436 3.426.128 3.365.749 3.405.818 3.417.887 3.36.8.614 3.230.040 6.623.383 8.129.358 6.767.325 8.480.407 17.081.277 11.663.866 6.287.140 5.125.884 1.187.348	473 25-909 54-576 87-503 122-516 157-323 188-414 213-006 538-875 820-730 818-116 1-197-509 2-975-108 2-611-084 1-715-263 1-739-452 531-535
MAIS DE 40.0	i i	12.034	5.889	734		
TOTAL	227	370-821	39.898	59-292	97.259.496	13.797.398

39 - RENCA BRUIA E ABATIMENTOS DE PERDAS EXTRACROINARIAS E TOTAL DE ABATIMENTOS LIMITADOS A 50 T DA PENCA BRUIA, SEGUNDO PERCENTLAL DO ABATIMENTO SCRAF A RENCA BRUIA, POR CLASSES DE RENDIMENTO RRUIO TOTAL (CRS 1).

AND BASE 1982 . EXERCICIC 1981

						RS 1.100 (CONTINUA)
DEDCENTUM DO	1	PERDAS EXTRAOROTA	IARIAS			
PERCENTUAL DO ABATIMENTO SOBRE A RENDA BRUTA	NUMERO DE I	VALOR OF	CLARADD	NUMER DE F	VALCE DEC	LARAOO
A KENUA BRUTA	OCORRENCIAS	RENDA BRUTA	ARATINE VIC	I OCCUBENITAS I	PENDA BRUTA	ABATIMENTO
				1 001 400 41 142 1	TENDA REUTA	ABATIMENTO
0 E	CLARANTE	S COM REN	O 1 M E N T C P	RUTO TOT	A.L. DE CRS 2.250.	001 A CPS 2.717.000
## ALS OF ZERO # 1.0 ## ALS OF ZERO # 1.0 ## ALS OF 1.0 # 2.0 ## ALS OF 2.0 # 3.0 ## ALS OF 3.0 # 4.0 ## ALS OF 3.0 # 4.0 ## ALS OF 5.0 # 6.0 ## ALS OF 6.0 # 7.0 ## ALS OF 7.0 # 9.0 ## ALS OF 7.0 # 9.0 ## ALS OF 1.0 # 11.0 ## ALS OF 1.0 # 15.0 ## ALS OF 15.0 # 20.0 ## ALS OF 25.0 # 30.0 ## ALS OF 25.0 # 30.0 ## ALS OF 25.0 # 30.0 ## ALS OF 25.0 # 40.0 ## ALS OF 40.0	3	6.761	2	607	1.262.449	437
MAIS OF J.O A 2.0	26	54.988	357	3-157	6-444-449	34,494
MAIS OE 2.0 A 3.0	16	33.259	877	2.343	4.696.479	122,053
MAIS OE 3.0 A 4.0	15	27.297.	966	2.312	4.617.552	165.967
MAIS OE 5.0 A 6.0	15	34.718	1.789	2.206	4,494,343	706.176
MAIS OE 6-0 A 7-0	14	29.821	1.989	2.343	4.906.818	125,747
MAIS DE 7.0 A 9.0	22	43.894	3.497	5.171	10.741.865	867.613
MAIS OE 11-D A 13.0	12	24.169	2.033	5.835	10.577.655	1.053.537
MAIS OE 13.0 A 15.0	11	22.591	3.149	4.921	10.396.691	1.453.220
MAIS DE 15.0 A 20.0	11	21.600	3.734	9.854	20.951.931	3.655.542
MAIS OE 25-0 A 30-0	5	8.885	2.340	2.897	6.199.759	1.691.093
MAIS OE 30.0 A 40.0	11	25.016	8.534	1.650	3.913.246	1.317.542
MAIS DE 40.0	9	19. 321	9.794	371	757.406	335.486
TOTAL	231	471.801	49+220	59.223	123.830.961	15.975.037
0 E	CLARANTE	S COM REN	OIMENIC 8	RUTO TOTA	L DE CR1 2.917.	001 A CRS 3.832.000
MAIS OF ZERO A 1-0	25	5.536 66.673	365	711	1-911-960	955 47-396
MAIS DE 1.0 A 2.0	31	88.078	1.406	2.772	7.025.291	111.679
MAIS OE 2.0 A 3.0	18	47.556	1.218	2.625	6.631.642	172.575
MAIS OF 4-D A 5-D	19	50.277	2.364	2.561	6-714-646	109.340
MAIS OE 5.0 A 6.0	21	54.013	3.036	3.265	P.A33.485	496.421
MAIS DE 6.0 A 7.0	18	44.664	2.969	3.331 8.122	8.789.492 22.681.976	577.003
MAIS OE 9-0 A 11-0	15	37.767	3.830	8.861	24.223.492	2-441-960
MAIS DE 11.0 A 13.0	7	19.662	2.340	7.944	22.041.805	2.664.924
MAIS DE 15-0 A 20-0	7	18.734	3.345	11.568	32.133.508	5.566.515
MAIS DE 20-0 A 25-0	6	15.048	3.227	5.263	14-556-251	3.236.734
MAIS DE 25.0 A 30.0	5	14.922	3.931 5.772	2.092	7-691-032	1.546.791
MAIS DE 40.0	6	16.780	8.450	140	359.456	158.793
Z E R O MAIS DE ZERO A 1.0 MAIS DE 1.0 A 2.0 MAIS DE 2.0 A 3.0 MAIS DE 3.0 A 4.0 MAIS DE 5.0 A 6.0 MAIS DE 6.0 A 7.0 MAIS DE 7.0 A 9.0 MAIS DE 11.0 A 13.0 MAIS DE 13.0 A 15.0 MAIS DE 13.0 A 15.0 MAIS DE 2.0 A 20.0 MAIS DE 2.0 A 20.0 MAIS DE 25.0 A 20.0 MAIS DE 25.0 A 30.0 MAIS DE 30.0 A 40.0 MAIS DE 30.0 A 40.0 MAIS DE 30.0 A 40.0 MAIS DE 40.0	220	608, 160	49.486	73.147	198.755.234	22.980.611
10146	227	***************************************				
						001 A CRS 5.009.000
2 E R 0 MAIS OE ZERO A 1-0 MAIS DE 1-0 A 2-0 MAIS OE 2-0 A 3-0 MAIS OE 3-0 A 4-0 MAIS OE 4-0 A 5-0	6	22.582	9	807	2.819.136 14.056.456 11.494.203 12.286.837 13.862.701	1.376 77.479 184.551
MAIS DE ZERO A 1-0	47	173.334	2.638	3.402	11.494.203	194.551
MAIS OE 2.0 A 3.0	29	104.850	2.667	3.569	12.296.937	321.097
MAIS OE 3-0 A 4-0 MAIS CE 4-0 A 5-0	27	100.380 60.574	3.576 2.964	5.503	13.862.701	503.019 907.811
MAIS CE 4-0 A 5-0	18	66.575	3.700	5.663	20.603.444	1.163.149
MAIS OE 5.0 A 6.0 MAIS OE 6.0 A 7.0 MAIS CE 7.0 A 9.0 MAIS DE 9.0 A 11.0	17	59.225	3.863	9.448	35.091.157 63.913.517	2-316-576
MAIS DE 7-0 A 9-0	19 12	65.218 34.859	5+231 3+452	15.006	54.690.145	5.504.489
MAIS DE 9-0 A 11-0 MAIS DE 11-0 A 13-0	11	33.656	4.089	11.693	42.544.6RD	5-140-176
MAIS OE 13.0 A 15.0	1	2.923	433 5.453	9.644 11.673	31.627.210 42.158.376	4.447.390 7.234.907
MAIS OE 15.0 A 20.0 MAIS OE 20.0 A 25.0	9	32.361 26.730	6.101	3.937	13.586.278	2.996.930
MAIS DE 25.0 A 30.0	4	14.857	3.893	990	3.306.272	915.001
MAIS OE 30.0 A 40.0	5 5	14.790 16.885	4.959 30.330	322 47	1.050.140	349.339 61.126
MAIS OE 40-0	,					
TOTAL	283	1.002.858	84.160	106.299	383.130.500	37.269.630

39 - RENOA BRUTA E ABATIMENTOS DE PEROAS EXTRACROINARIAS E TOTAL DE ABATIMENTOS LIMITADOS A 50 % OA RENOA BRUTA, SEGUNDO PERCENTUAL OO ABATIMENTO SOBRE A RENOA BRUTA, POR CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL (CR\$ 1).

		ANO BA	SE 1982 . EXERCICI	0 1983		
						R\$ 1.000 ICONTINUA)
PERCENTUAL 00		PERDAS EXTRAOROIN				50 % OA RENOA BRUTA
A BATIMENTO SOBRE A RENOA BRUTA	NUMERO OE	VALOR OE		NUMERO OE	VALOR OE	
	1 DCORRENCIAS 1	RENOA BRUTA	ABATIPENTC	OCORRENCIAS	RENOA BRUTA	ABATIMENTO
0 E	CLARANTE	S COM REN	OIMENTO 8	RUTO TOTA	AL DE CR\$ 5.000.	.001 A CR\$ 7.911.000
Z E R O MAIS OE ZERO A 1.0 MAIS OE 1.0 A 2.0 MAIS OE 2.0 A 3.0 MAIS OE 4.0 A 5.0 MAIS OE 5.0 A 6.0 MAIS OE 7.0 A 9.0 MAIS OE 7.0 A 9.0 MAIS CE 7.0 A 11.0 MAIS CE 11.0 A 13.0 MAIS OE 13.0 A 15.0 MAIS OE 13.0 A 25.0 MAIS OE 20.0 A 25.0 MAIS OE 20.0 A 25.0 MAIS OE 20.0 A 40.0 MAIS OE 20.0 A 40.0 MAIS OE 26.0 A 40.0	16 119 83 38 30 22 24 11 22 6 4 4 7 7 8 5 6	84.601 627-925 421.081 191.311 150.837 104.941 111.160 52.910 111.450 32.193 18.707 22.821 36.882 39.466 24.579 27.584	39 3.548 6.646 5.023 5.268 4.757 6.208 3.502 8.942 3.187 2.216 3.219 6.652 8.834 6.821 9.080 23.603	1.460 7.601 7.090 9.169 12.081 14.462 17.294 15.444 28.331 22.622 16.761 10.403 10.518 2.069 369 124	7.530.376 38.330.810 36.242.528 48.249.898 63.561.388 77.007.477 89.448.874 80.541.955 147.363.906 117.489.324 85.830.340 52.660.482 51.710.073 9.683.479 1.618.500 523.163 143.356	3.611 214.492 582.334 1.273.774 2.305.187 3.556.427 5.008.169 5.314.592 11.891.801 11.892.553 10.330.674 7.378.571 8.772.429 2.124.999 435.193 171.668 66.884
T G T A L	410	24-151	107.552		907.935.939	71.233.367
Z E R O MAIS CE ZERC A 1.0 MAIS CE 1.0 A 2.0 MAIS CE 2.0 A 3.0 MAIS CE 3.0 A 4.0 MAIS CE 4.0 A 5.0 MAIS CE 5.0 A 6.0 MAIS CE 7.0 A 9.0 MAIS CE 9.0 A 11.0 MAIS CE 11.0 A 13.0 MAIS CE 11.0 A 13.0 MAIS CE 12.0 A 20.0 MAIS CE 2.0 A 25.0 MAIS CE 2.0 A 20.0 MAIS CE 20.0 A 40.0 MAIS CE 40.0	8 34 9 12 10 5 2 3 3 3 1 1 6 6 1 1 3 101	S C O M R E N 64-504 273-910 61-619 102-383 74-971 34-885 17-447 23-465 24-864 21-234 7-837 7-936 35-195 4-135 20-780	30 1.550 1.055 2.647 2.628 1.608 944 1.534 1.970 2.050 937 1.112 6.576 900 	1.015 4.128 4.276 5.735 6.753 6.546 6.020 5.606 9.515 6.186 3.260 1.639 1.125 193 26 11	8.027.007 32.538.479 34.480.959 46.249.510 53.894.682 51.966.070 47.612.594 44.265.866 73.703.629 46.961.297 24.199.793 11.867.593 7.813.476 1.272.530 158.891 51.807 28.679	3.590 184.257 566.121 1.209.580 1.931.948 2.389.359 2.6688.730 2.919.101 5.912.840 4.696.433 2.899.469 1.659.459 1.312.348 278.803 42.844 17.512 13.402
Z E R D MAIS OE ZERO A 1.0 MAIS OE 1.0 A 2.0 MAIS OE 2.0 A 3.0 MAIS OE 3.0 A 4.0 MAIS OE 3.0 A 4.0 MAIS OE 5.0 A 6.0 MAIS OE 6.0 A 7.0 MAIS OE 7.0 A 9.0 MAIS OE 11.0 A 11.0 MAIS OE 11.0 A 15.0 MAIS OE 11.0 A 15.0 MAIS OE 15.0 A 20.0 MAIS OE 15.0 A 20.0 MAIS OE 20.0 A 25.0 MAIS OE 20.0 A 30.0 C L A R A N T E 1 2 3 1 2 - 1 - 1 - 1 1	10.464 19.331 35.192 13.541 25.126 25.126 - 9.532 - 18.911 11.296 - 10.456 10.382	0 I M E N T O 8 8 86 534 419 823 1-115	423 1.593 1.962 2.439 2.194 1.957 1.580 1.240 1.528 655 244 133 79 13	4.684.289 17.885.903 22.887.380 28.092.768 24.957.512 22.360.323 17.894.275 13.909.811 16.572.549 6.779.076 2.437.321 1.247.008 732.070 115.464 95.846 57.276	2.183 97.651 369.109 729.576 896.560 1.023.414 997.809 914.484 1.320.717 674.232 291.772 174.064 124.265 25.870 26.921 18.879	

18.064 16.062 180.672.345

7.698.987

T O T A L 19 200-284

39 - RENDA BRUTA E ABATINENTES DE PERJAS EXTRADORADO INARIA E TOTAL DE ABATINENTOS LINITADOS A N. T. A. RINIA BRUTA, SEGUNDO PERCENTUAL DE APATINENTOS RELA RINICA BRUTA, POR CLASSES DE RENDIMENTO ARITO 1 TAL CERTIFI

AND BASE 1992 . EXER 1 1 1943

					VA 10F W	(91 [. 9 2 [] N]] A
PERCENTUAL DO		PERCAS EXTRAOROIN	ARIAS	TETAL F ABAT	INFAL FINITE C	S S F A PEN A T
PERCENTUAL DO ABATIMENTO SOBRE A RENOA BRUTA	I MOLEKO DE	VALOR DE	CLARADO	I NER OF	V \$[HI LANA
	I CCORRENCIAS	RENDA BRUTA	AGAIL WENT	CLEALA ITE	DAN A MILE	A 0.5.1.1 W
O E Z E R O MAIS OE ZERO A I.O	1	16 107) 1 ~ E N T	Serie res	1 [1. T. a /bs. as, asa
MAIS OE I.O A 2.0 MAIS OE 3.0 A 4.0 MAIS OE 3.0 A 5.0 MAIS OE 5.0 A 6.0 MAIS OE 5.0 A 7.0 MAIS OE 7.0 A 9.0 MAIS OE II.O A 13.0 MAIS OE II.O A 13.0 MAIS OE II.O A 20.0 MAIS OE II.O A 20.0 MAIS OE 20.0 A 20.0 MAIS OE 3.0 A 20.0 MAIS OE 20.0 A 20.0 MAIS OE 30.0 A 40.0	2	17.964 	14 205 547 830 1,280 1,800	1.930 1.910 988 586 376 288 181 77 15 17	25,272,433 15,643,331 2.5 5,764 4,873,683 4,356,2 2,450,136 1,673,634 455,623 414,233	
MAIS DE 40.0	1	28.049	14.000	6	1 4.401	3 A . 2 A . 4 . 4 . 4
TOTAL	9	162.945	18.676	12.772	100.001.196	4,4,3,44
Z E R O MAIS DE ZERO A 1.0 MAIS DE 1.0 A 2.0 MAIS DE 3.0 A 4.0 MAIS DE 4.0 A 5.0 MAIS DE 4.0 A 5.0 MAIS DE 5.0 A 6.0 MAIS DE 5.0 A 7.0 MAIS DE 5.0 A 7.0 MAIS DE 9.0 A 11.0 MAIS DE 11.0 A 13.0 MAIS DE 11.0 A 13.0 MAIS DE 15.0 A 20.0 MAIS DE 15.0 A 20.0 MAIS DE 20.0 A 25.0 MAIS DE 20.0 A 25.0 MAIS DE 20.0 A 20.0 MAIS DE 30.0 A 40.0 MAIS DE 30.0 A 40.0	-			1 1 - 1	2.763.453 1.743.573 520.1 8 554.507 317.653 373.247 544.351	1 - 1 - 4 - 14 1 - 1 - 14 1 - 4 - 14 3 - 7 - 4 - 16 2 - 1 - 15 2 - 1 - 15 2 - 1 - 15 2 - 1 - 15 2 - 1 - 15 3 - 14 1 - 1 2 - 1 - 15 2 - 1 - 15 3 - 14 1 - 1 - 16 3 - 3 - 3 - 5
			T O 1 A L			
ZERO MAIS DE ZERO A 1.0 MAIS DE ZERO A 1.0 MAIS DE Z.0 A 3.0 MAIS DE 2.0 A 5.0 MAIS OE 3.0 A 4.0 MAIS OE 5.0 A 6.0 MAIS OE 7.0 A 9.0 MAIS OE 7.0 A 9.0 MAIS OE 7.0 A 9.0 MAIS DE II.0 A II.0 MAIS DE II.0 A 15.0 MAIS DE II.0 A 15.0 MAIS DE II.0 A 15.0 MAIS DE II.0 A 30.0 MAIS DE JESO A 30.0 MAIS DE ZESO A 30.0 MAIS DE ZESO A 40.0 MAIS DE 30.0 A 40.0	42 299 226 156 137 116 109 96 128 116 73 60 98 73 45 55	317.100 258, 991 345, 473 261.050 162.653 129.934 214.550 151.304 106.931 126.094 192.819	1.01* 7.37* 14.156 14.159 16.74* 17.374 17.781 17.074 27.737 26.171 19.39* 15.14* 77.826 33.92* 28.960 42.675 130.332	42.383 42.585 43.517 81.611 70.387 55.712 44.728 73.424 33.907 19.490 15.248 7.319	46,676,687 202,240,114 120,653,117 162,746,3 7 201,430,366 206,461,482 206,466,433 153,430,707 272,143,431 274,520,107 143,380,470 172,696,483 72,754,357 33,032,701 6,619,700	21,550 1,129,733 2,873,463 5,225,93 7,253,91 1,513,171 11,566,689 13,156,30 28,488,840 28,288,940 24,683,730 24,133,177 33,192,404 17,735,610 9,000,256 7,381,806 3,020,988
TOTAL	1.904	6.073.383	471-173	580.797	2.750.374.704	222.175.499

40 - RENOA BRUTA E ABATIMENTOS DE ALUGUEL RESICENCIAL, DE MECICOS DENTISTAS,PSICOLOGOS E HOSPITALIZAÇÃO E DE PENSAD ALIMENTICIA SEGUNDO PERCENTUAL DO ABATIMENTO SOBRE A RENOA BRUTA POR CLASSES DE RENOIMENTO BRUTO TOTAL ICRS 1).

ANO BASE 1982 , EXERCICIO 1983

VALORES	CM CD	\$ 1.000	I CONT.	ALLEA S

	I IALUGUEL RE	SIDENCIAL ATE	CR\$ 250.000		OICCS, DENTIST		l PE	NSAO ALIMENTI	CIA
PERCENTUAL DO ABATIMENTO SOBRE	NUMERO DE	VALOR OE	CL ARAOO	NUMERO DE	VALCR OF	CLARA00	NUMERO DE	VALOR OF	CLARADO
A RENDA BRUTA		RENDA BRUTA	ABATIMENTO	 CCORRENC.	RENDA BRUTA]	ABATIMENTO	 OCORRENC.	RENDA BRUTA	ABATIMENTO
0 E	C L A R A N	теѕ сом	RENO	IMENTO	BRUTO	TOTAL	ATE CRS 5	5 42-0 00	
Z E R C MAIS CE ZERO A 1.0 MAIS CE I.0 A 2.0 MAIS CE 2.0 A 3.0 MAIS CE 4.0 A 5.0 MAIS CE 4.0 A 5.0 MAIS CE 5.0 A 6.0 MAIS CE 7.0 A 9.0 MAIS CE 7.0 A 9.0 MAIS CE 13.0 A 11.0 MAIS CE 13.0 A 15.0 MAIS CE 13.0 A 20.0 MAIS CE 25.0 A 20.0 MAIS CE 30.0 A 25.0 MAIS CE 25.0 A 30.0 MAIS CE 25.0 A 30.0 MAIS CE 30.0 A 40.0 MAIS CE 40.0	1.602 40 49 53 73 82 98 88 202 273 284 303 1.019 1.095 1.231 1.234	32-683 29-495 69-939 94-916 100-645 107-900 360-615 384-037 430-467 796-831	82	I.798 1.401 1.026 898 778 1.360 1.074 949 722 I.370 934 681	247.099 418.010 321.398	10.313 15.340 16.534 15.352 15.792 16.274 33.799 32.365 33.754 29.011 67.085 54.829 46.919 78.028	20 16 13 17 17 19 11 37 36 48 32 85 90 116	2.016 6.707 4.515 4.297 5.468 5.434 6.767 3.637 11.360 14.940 10.316 27.907 31.683 38.265 85.209	128.430 34 70 106 197 256 378 237 955 1.160 1.769 1.453 4.947 7.217 10.640 29.647 441.732
TOTAL	21.355	5.797.983	3.374.720	22.152	6.016.950	1.132.393	2.533	619.153	629.256
Z E R U MAIS CE ZERO A 1.0 MAIS CE 1.0 A 2.0 MAIS CE 2.0 A 3.0 MAIS CE 3.0 A 4.0 MAIS CE 4.0 A 5.0 MAIS CE 6.0 A 7.0 MAIS CE 7.0 A 9.0 MAIS CE 7.0 A 9.0 MAIS CE 11.0 A 13.0 MAIS CE 11.0 A 13.0 MAIS CE 15.0 A 20.0 MAIS CE 15.0 A 20.0 MAIS CE 3.0 A 40.0 18 216 238 309 430 661 1 1-296 6 1-663 1-721 1-907 5-396 5-557 4-981 9-339 12-767		300 724 2.122 4.278 6.117 10.640 17.526 22.237 58.828 94.004	656 7. 493 6. 212 5. 061 3. 785 2. 921 2. 420 1. 734 2. 516 1. 830 1. 380 1. 380 1. 387 743 743 743 743 743	346.779 4.074.081 3.387.334 2.745.189 2.059.907 1.600.264 1.329.323 958.143 1.388.060 994.914 747.727 511.176 784.794 410.458 267.026 283.946 434.599	192 25.401 53.644 70.547 73.757 73.299 74.121 62.961 111.498 100.080 90.014 71.891 136.265 91.586	31 78 51 45 43 45 42 61 122 131 107 111 340 472 390 677		5 190 427 621 803 1.102 1.247 2.152 5.305 7.238 6.821 8.442 33.888 57.874 55.611 127.693 735.295	
TCTAL	47.326	25.436.745	7.284.526	4C.882	22.323.728	1.527.150	4.678	2.488.145	1.044.721
0 E	CLARAN	TES COM	RENO	IMENTO	8 R U T C	TOTAL	OE CR\$	768.001 A CR	1.000.000
Z E R 0 MAIS OE ZERO A 1.0 MAIS CE 1.0 A 2.0 MAIS DE 2.0 A 3.0 MAIS CE 3.0 A 4.0 MAIS CE 4.0 A 5.0 MAIS OE 5.0 A 6.0 MAIS OE 6.0 A 7.0 MAIS OE 7.0 A 9.0 MAIS OE 11.0 A 13.0 MAIS OE 11.0 A 13.0 MAIS OE 15.0 A 20.0 MAIS OE 20.0 A 25.0 MAIS OE 20.0 A 25.0 MAIS CE 20.0 A 30.0 MAIS CE 40.0	89 784 995 1.221 1.377 1.589 2.029 2.336 5.913 7.159 8.080 9.474 25.837 22.192 20.132 37.706 4.582	60.089 532.377 682.444 840.848 951.065 1.094.430 1.396.705 1.619.491 4.077.278 4.917.560 5.572.528 6.531.766 17.664.038 15.290.641 14.153.142 25.937.863 2.725.720	19 3.353 10.914 22.101 34.445 50.546 78.221 107.327 499.418 675.687 920.672 3.107.523 3.451.534 3.890.113 9.010.677 1.138.515	27.741	1.667.604 19.140.938 14.450.922 10.757.835 7.600.991 5.910.795 4.390.565 3.601.081 3.679.209 2.741.323 1.927.983 2.744.402 1.499.692 761.816 742.270	1.057 114.238 227.061 277.417 271.337 270.352 245.365 237.550 429.783 370.039 329.611 270.842 475.216 335.838 208.207 224.623 476.890	178 131 92 109 103 118 116 291 287 301 311 1.356 909	34.604 121.156 89.098 64.055 75.623 70.799 81.713 80.023 199.990 194.982 206.472 218.657 933.173 618.475 563.549 1.334.807	685 1-405 1-679 2-734 4-587 5-303 16-278 19-647 25-051 30-812 165-816 139-027 154-569 466-927 1-382-391
MAIS DE 40.0									

40 - RENDA BRUTA E ABATIMENTOS DE ALUGLEL RESIDENCIAL, DE MEDICAS DENTISTAS, PSICOLOGOS E MOSPITALIZACAC E DE PENSAD ALIMENTICIA SEGUNDO PERCENTUAL OD ABATIMENTO SOBRE A RENDA BRUTA POR CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL (CRI 11.

AND BASE 1982 , EXERCICIC 1983

PERCENTUAL DO ABATIMENTO SOBRE A RENDA BRUTA						The second secon			(CONTINUAL
	ALUGUEL RE	SIDENCIAL ATE	CR\$ 250.000	l PS1COL	DICES. DEATIS	TAS AL17ACAO] PE	SAO ALIMENII	CIA
ABATIMENTO SOBRE A RENDA BRUTA	NUMERO DE	VALOR D	ECLARADO	NUMERO OF	VALER D	ECLARADO	INUMERC OFF	VALOR OF	CLAPADII
1	OCORRENC.	RENDA BRUTA	IABATIMENTO	LOCORRENC . I	RENDA ROUTA	LAPATIMENTO	Licopacus I	BCNOL BOULL 1	
					* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	*********			
								.000.001 A CRS	
## ALS OF ZERO A 1.0 ## ALS OF ZERO A 1.0 ## ALS OF ZERO A 3.0 ## ALS OF 3.0 A 3.0 ## ALS OF 3.0 A 4.0 ## ALS OF 3.0 A 4.0 ## ALS OF 3.0 A 6.0 ## ALS OF 5.0 A 6.0 ## ALS OF 7.0 A 9.0 ## ALS OF 7.0 A 9.0 ## ALS OF 7.0 A 9.0 ## ALS OF 11.0 A 13.0 ## ALS OF 11.0 A 13.0 ## ALS OF 13.0 A 15.0 ## ALS OF 13.0 A 20.0 ## ALS OF 20.0 A 20.0 ## ALS OF 20.0 A 20.0 ## ALS OF 20.0 A 30.0 ## ALS OF 20.0 A 40.0 ## ALS OF 30.0 A 40.0 ## ALS OF 40.0	161	137.446	646	4.078	3.532.690	1.977	9.5	83.336	3.2
MAIS CE 1-0 A 2-0	2.220	1.961.259	31.521	41.453	36.939.715	579.137	192	169.722	1.421
MAIS DE 2.0 A 3.0	2.498	2.210.296	57.535	30.482	27.071.303	695.057	173	152.748	4.007
MAIS DE 4.0 A 5.D	3.514	3.116.686	143.778	21.476	19.103.344	681.447	14.2	142.739	5+162
MAIS OE 5.0 A 6.0	4.485	3.977.271	223.027	12.363	11.043.009	615.234	103	171.470	7 - 30 5
MAIS OE 6.0 A 7.0	5.250	4-673.964	307.063	9-447	8.418.354	552.A2 F	231	205.499	13.631
MAIS DE 7.0 A 9.0	12.216	10-793-108	876.421	13-079	11.700.679	938,608	534	473,985	38.53
MAIS DE 11.0 A 13.0	19.099	16.932.967	2.056.082	6.094	5 604 455	179,834	536	480.819	44.654
MAIS OE 13.0 A 15.0	19.651	17.293.840	2.437.642	4.186	3.748.906	526.440	915	806-638	113.6497
MAIS DE 15.0 A 20.0	48.404	42.853.704	7.535.754	6.257	5.628.438	973.129	1.685	1.483.383	254.807
MAIS DE 20.0 A 25.0	44.622	40.289.921	9.109.352	2.994	2-708-836	604.405	1.683	1-502-036	340.139
MAIS OE 30-0 A 40-0	19.731	15.542.083	4.896.186	1.610	1.444.569	397.417	1.836	1.525.076	445.485
MAIS OE 40.0	191	88.065	44.049	1.321	1.217.150	768.279	4.304	3.741.619	2,559,732
TOTAL	266.129	234-634-902	44.709.842	238.108	212.246.729	10.225.120	14.738	14.740.389	4.417.104
ALS DE 2ERO A 1.0 MAIS DE 2ERO A 1.0 MAIS DE 2.0 A 3.0 MAIS DE 2.0 A 3.0 MAIS DE 3.0 A 4.0 MAIS DE 5.0 A 6.0 MAIS DE 6.0 A 7.0 MAIS DE 6.0 A 7.0 MAIS DE 9.0 A 11.0 MAIS DE 11.0 A 13.0 MAIS DE 11.0 A 13.0 MAIS DE 13.0 A 15.0 MAIS DE 13.0 A 20.0 MAIS DE 25.0 A 20.0 MAIS DE 25.0 A 30.0 MAIS DE 30.0 A 40.0 MAIS DE 30.0 A 40.0 MAIS DE 30.0 A 40.0								A2.590 134.121 214.497	
MAIS DE 2.0 A 3.0	3.463	3.948.122	103.820	38.633	44.695.535	1.149.478	185	209.125	5.500
MAIS OE 3.0 A 4.0	3.808	4.360.190	157.688	27.470	31.893.969	1.141.503	233	766.408	9.540
MAIS DE 4.0 A 5.0	4.836	5.565.224	257-560	20.911	24.706.713	1.109.907	231	767.967	12.341
MAIS DE 6.0 A 7.0	6.039	6.927.760	458.646	11.648	13.524.790	890.408	279	322.028	21.311
MAIS OE 7.0 A 9.0	15.381	17.612.875	1.435.058	17.051	19.785.179	1.599.194	674	790.494	63.959
MAIS OE 9.0 A 11.0	20.193	23.073.320	2.333.729	11.087	12.848.423	1.288.345	966	1.012.542	102.673
MAIS DE 11.0 A 15.0	21.995	25.191.180	3.559.287	5.251	6.101.977	854.919	743	964.563	130-156
MAIS DE 15.0 A 20.0	71.772	85.006.329	15.278.870	7.533	0.777.285	1.515.798	2.098	2.426.282	479.062
MAIS DE 20.0 A 25.0	90.355	100.327.205	22.217.722	3.769	4.400.339	982.171	2.147	2.481.692	559.921
MAIS DE 25.0 A 30.0	4.016	3.885.392	990.491	1.930	2.256.226	616.714	1.662	1.929.690	533.059
MAIS DE 30.0 A 40.0	105	58.348	25.581	1.301	1.549.337	887.931	3,277	3.741.428	2.011.483
TOTAL	275.510	313.987.678	50.300.412	305.354	358.234.439	16.314.661	17.517	20.131.071	5.344.010
	217772								
0 E C	LARAN	TES COM	RENDI	w E N 1 0	9 F U T C	TOTAL	ԴF C₽\$ 1.	709-301 A CRS	2.250.000
Z E R O MAIS DE ZERO A 1.0 MAIS OE 1.0 A 2.0 MAIS OE 2.0 A 3.0	165	246.235	329	4.981	7.486.613	4.371	74	114.367	<1 2 0 0 1 1
MAIS DE ZERO A 1.0	2.641	3.946.601	74-615	58,363	99.440.317	1.386.884	156	734.964	3.757
MAIS OF 1.0 A 2.0 MAIS OF 2.0 A 3.0	3.523	5.289.724	137.912	40.461	61.234.933	1.576.469	190	298.497	7.452
MAIS OE 3.0 A 4.0	4.144	6.253.499	226.150	24.214	44.540.514	1.051.014	2114	300.312	10.413
MAIS OE 4.0 A 5.0	4.941	7.352.678	338.364	21.139	32.007.173	1.463.783	251 274	475.735 415.719	17.162
MAIS OE 5-0 A 6-0	5.542 6.337	8.295.308 9.496.539	465.487 626.999	12.516	19.005.549	1.249.568	326	494.397	23.328 32.839
MAIS DE 6.0 A 7.0 MAIS DE 7.0 A 9.0	16.096	24.072.969	1.957.235	17.320	26.235.532	2.104.279	919	1.388.422	112.401
MAIS OF 9.0 A 11.0	17.622	26.371-424	2.671.548	11.125	16.730.389	1.699.945	78.6	1.181.995	118.773
MAIS DE 11-0 A 13-0	21.387	22.582.286	3.954.109	7.752 5.431	11.777.293	1.419.551	848 927	1.292.834	156.551
MAIS OE 13.0 A 15.0	33.949 105.225	53.534.164	7.641.375	7.475	11.367.929	1.965.278	2.045	3.131.054	549.949
MAIS OE 15.0 A 20.0 MAIS OE 20.0 A 25.0	989	1.007-014	221.630	3.689	5.624.096	1.254.694	1.952	2.959.409	671.296
	360	301.532	82.993	1.803	7.749.763	752.519	1.709	2.549.007 4.273.069	702.178
MAIS OE 25.0 A 30.0			61.194	1.577	2.414.635	P26.747	2.859	7.213.009	10 7700 /15
MAIS OE 30.0 A 40.0	249	186-613					2.673		2.191.279
MAIS OE 25.0 A 30.0 MAIS OE 30.0 A 40.0 MAIS OE 40.0	249 16	6.481	3.348	1.011	1.571.321	907.375	2.673	3.966.100	2.191.779

CAPITULO 1 - CONSOLIOACAO OOS INFORMES PRESTAOOS NOS MCOELCS COMPLETOS IMCT) E SIMPLIFICACOS IMSOJ OA OECLARACAO OE RENOIMENTOS - IRPF

40 - RENDA BRUTA E ABATIMENTOS DE ALUGUEL RESIDENCIAL, DE MEDICOS DENTISTAS,PSICOLOGOS E HOSPITALIZACAD E DE PENSAD ALIMENTICIA SEGUNOD PERCENTUAL OD ABATIMENTO SCBRE A RENDA BRUTA POR CLASSES DE RENDIMENTO BRUTC TOTAL (CR\$ 1).

AND BASE 1982 . EXERCICIO 1983

							VALORES	EM CR\$ 1.000	(CONTINUA)
	I IALUGUEL RE	S 10ENCIAL ATE	CR\$ 250.000	I ME	CICCS, DENTIST	TAS AL1ZACAO	l PE	NSAD ALIMENT	1C I A
PERCENTUAL DO SOBRE A RENDA BRUTA	INUMERO OE!	VALOR O					INUMERO OE I		ECLARADO
A RENDA BRUTA		RENOA BRUTA	A8AT1MENTO	 OCORRENC.	RENOA BRUTA	APATIMENTO	1 10CORR ENC. I	RENOA BRUTA	ABATIMENTO
0 ε	CLARAN	TES CO	M RENO	IMENTO	BRUTO	TOTAL	DE CR\$ 2	.250.001 A CR	\$ 2.917.000
ZERO	135	261.440	349	4.401	8.653.230	4.908	58	113.084	46
MAIS DE ZERO A 1.0 MAIS DE 1.0 A 2.0	2.124 2.938	4.134.229 5.741.836		75.183 51.351	148-516-811		200 147	113.084 392.616 288.105	2.221 4.581 8.627
MAIS DE 2.0 A 3.0	3.244	6.353.121	166.854		70.386.070 48.273.803			224.202	0.021
MAIS OE 3.0 A 4.0 MAIS OE 4.0 A 5.0	3.703 4.361	7.239.959 8.536.739		24.487 18.296	36.106.072	1.724.460 1.653.117 1.520.047 1.358.334	229	424.313 453.101	20.777
MAIS DE 5.0 A 6.0 MAIS DE 6.0 A 7.0	5.295 5.957	10.351.470	580.816 761.993	13.857 10.480	27. 273. 204 20. 656. 566	1.520.047	337 388	675.773 745.992	38.112
MAIS DE 6.0 A 7.0 MAIS DE 7.0 A 9.0	13.349	26.C67.329	2.123.308	14.431	28.540.846	2.289.591	665	1.321.476	
MAIS OE 9.0 A 11.0 MAIS OE 11.0 A 13.0	20.209 55.163	41.119.596			18.876.656 12.506.920	2.289.591 1.892.580 1.506.194	815 851	1.603.865	
MAIS CE 13.0 A 15.0	38.180	68.279.702	9.470.439		8.552.820	1.201.913		1.463.238	
MAIS DE 15.0 A 20.0 MAIS DE 20.0 A 25.0	1.707 813	2.225.773 863.461	376.712 194.614		12.251.948	2.116.181		3.656.708	
MAIS DE 25.0 A 30.0	199	186.866	49.288	1.325	2.611.595	713.581	1.373	2.673.151	735.460
MAIS DE 30.0 A 40.0 MAIS DE 40.0	13	9.637 1.524	3.198 722		2.269.261 1.504.088	775.329 849.478		4.310.292 3.684.433	
TOTAL	157.393	303.717.782	32.146.924	280.587	553.695.802	23.088.658	13.882	27.207.110	6.486.671
υE	CLARAN	TES CO	4 REND		8 R U T O			.917.001 A CR	\$ 3.832.000
Z E R C MAIS DE ZERO A 1.0	132	342.329 6.077.276 8.121.564 8.807.479	134	4.630 73.553	12-190-324 193-225-989 124-978-752 83-595-930 58-693-736 42-023-815 31-785-974 24-357-194 33-792-530 21-537-869	6.972	56 167	143.953 427.130	
MAIS DE 1.0 A 2.0	3.094	8.121.564	129.845	47.725	124.978.752	1.959.349	161	422.121	6.820
MAIS DE 2.0 A 3.0 MAIS DE 3.0 A 4.0		8.807.479 10.854.403		31.999 22.350	83.595.930	2.144.778	165	429.404 549.630	
MAIS DE 4.0 A 5.0	4.701	12.215.294	563.052	16.045	42.023.815	1.921.186	318	835.416	38.355
MAIS CE 5.0 A 6.0 MAIS OE 6.0 A 7.0	5-202 6-046	13.459.834 15.744.333	753.654 1.041.223	12.155	31.785.974	1.773.305	320	820.115 887.786	
MAIS OE 7.0 A 9.0	35.661	99.569.865	8.339.171	12.943	33.792.530	2.711.136	825	2-159-258	175.200
MAIS DE 9.0 A 11.0 MAIS DE 11.0 A 13.0		111.957.998 15.383.694	11.208.045	8.197 5.473	21.537.869	2.158.513	304	2.094.720 1.996.761	
MAIS OE 13.0 A 15.0		1.315.983	183.845	3.604	9.443.121	1.326.316	804	2.107.797	297.101
MAIS OE 15.0 A 20.0	1.423	1.966-685	341.757		12.843.498 5.636.728	2.215.616		4.668.607	
MAIS DE 20.0 A 25.0 MAIS DE 25.0 A 30.0	237 9	282.746 7.907	58.933 2.119	1.033	2.702.817	1.255.091 739.560 704.218	1.317	3.434.840	942.797
MAIS OE 30.0 A 40.0 PAIS DE 40.0	9 5 -	7.907 3.609	1.197	785 494	2.068.935 1.306.858	704.218 728.410	1.946 1.299	5.009.841 3.342.596	
TOTAL	119.817	306.111.010	25.039.240	257.354	674.515.120	26.162.143	12.796	33.327.636	7.215.538
0 E	CLARAN	TES CO	RENDI	LMENTO	8 R U T O	TOTAL	OE CR\$ 3.	.832.001 A CR	\$ 5.000.000
Z E R O MAIS DE ZERO A 1.0	108	381.739	143	4.645	16.730.924	9.785	39	139.530	49 2.535
MAIS OE 1.0 A 2.0	2.891	10.346.025	165.252	37.922	135-844-466	2.117.862	143	516.126	8.445
MAIS DE 2.0 A 3.0	3.215	11.524.911	301.001 484.317	24.836 16.974	89.070.112	2.288.163 2.170.999	169 261	615 • 122 937 • 409	
MAIS DE 3.0 A 4.0 MAIS DE 4.0 A 5.0	3.777 4.463	13.424.147 15.909.055	734.581	12.122	60.775.675 43.438.086	1.987.592	261 282	1.042.285	48.164
MAIS CE 5.0 A 6.0	9.385	36.051.560	2.080.314	9.156 6.976	32.804.941 24.979.837	1.828.114	345 311	1.238.358	
MAIS CE 6.0 A 7.0 MAIS OE 7.0 A 9.0	25.234 24.232	93.751.936 78.674.691	5.989.965	9.547	34.250.016	2.744.728	650	2.328.062	189.148
MAIS DE 9.0 A 11.0	1.056	2.370.831	234.944	5.870 3.751	21-074-418	2.113.332	732 722	2.613.947 2.578.334	264.109 311.639
MAIS OE 11.0 A 13.0 MAIS OE 13.0 A 15.0	704 678	1.331.324	161.980 166.227	2.493	8.896.892	1.250.676	702	2.525.566	356.396
MAIS DE 15.0 A 20.0	301	473.294 14.424	74.588 3.112	3.222 1.308	11.515.754	1.981.471	1.559 1.202	5.572.243 4.277.184	
MAIS OE 20.0 A 25.0 MAIS OE 25.0 A 30.0	13	1.776	470	603	2.155.974	586.722	1.043	3.750.538	1.034.040
MAIS DE 30.0 A 40.0 MAIS DE 40.0	1	794 544	250 247	499 299	1.763.246	600-449 597-774	1.411 780	5.013.813 2.759.264	
TOTAL	78.356	273.711.914		201.055	720.684.113		10.478	37.483.808	

CAPITULO 1 - CONSOLIDAÇÃO ODS INFORMES PRESTADOS NOS MODELES COMPLÉTOS 1 MCT) E SIMPLIFICADOS IMSDI DA DECLARAÇÃO DE PENDIMENTOS - IMPR

40 - RENDA BRUTA E ABATIMENTOS DE ALUSUFL RESIDENCIAL. DE MECICOS OENTISTAS, PSICOLOGOS E MCSPITALIZAÇÃO E DE PENSAC ALIMENTICIA SEGUNDO PERCENTUAL OD ABATIMENTO SCRRE A RENDA BRUTA POP CLASSES DE RENDIMENTO REUTO TOTAL (CRI 1).

AND RASE 1982 . FXERCICIO 1983

							VALTRES	E4 CP\$ 1.000	ECONTENUAL
	I TALUGUEL RE	ES TOENCIAL ATE	CR\$ 250.000	l esicoi	CICCS, OENTIST	AS U. I.Z.ACAO	1	NEAD BLIMESTI	
ABATIMENTO SCARE	INUMERO OF	VALOR OF	CLARADO	LAUMEDO DE I					
	TOCOKNERC:	RENDA BRUTA I	ASATITENIU	I DC DRRENC .	RENOA BRUTA I	APATIMENTO	IOCOPPENC.I	RENDA RRUTA	TIPSPETARA
		707.937							
Z E R O MAIS DE ZERO A 1.0 MAIS DE ZERO A 2.0 MAIS DE 2.0 A 3.0 MAIS DE 3.0 A 4.0 MAIS DE 4.0 A 5.0 MAIS DE 5.0 A 6.0 MAIS DE 7.0 A 7.0 MAIS DE 7.0 A 9.0 MAIS DE 7.0 A 11.0 MAIS DE 11.0 A 13.0 MAIS DE 13.0 A 15.0 MAIS DE 13.0 A 20.0 MAIS DE 15.0 A 20.0 MAIS DE 20.0 A 25.0 MAIS DE 20.0 A 30.0 MAIS DE 30.0 A 40.0 MAIS DE	3.35D 3.604 4.109 11.117 22.014 19.039 1.833 1.107 720 411 29 25 7	17.562.395 18.600.016 21.234.689 65.806.054 116.498.501 65.580.048 6.838.514 3.201.461 1.736.935 862.277 46.609 34.147 6.976 1.787	115.865 297.467 554.205 2.465.091 5.355.388 4.713.475 400.069 254.429 174.457 101.322 6.506 5.810 0.1.526	66.339 41.742 26.957 18.394 13.157 9.559 7.271 9.700 5.969 3.732 2.331 2.799 1.101 465 406 214	343.204.253 215.683.341 137.327.322 95.022.290 67.804.446 49.406.386 37.545.434 50.069.756 30.777.805 19.105.001 12.034.350 14.336.660 5.626.268 2.376.190 2.069.222 1.064.500	1.912.605 3.367.972 3.573.171 3.199.265 3.101.615 2.755.214 2.469.457 4.011.965 3.077.183 2.295.325 1.667.166 2.469.457 6.489.555 6.489.575 6.48.055 707.914 581.872	1 ⁴ 1 21 ⁵ 2n1 3*8 406 45 ⁷ 178 950 894 791 1.816 1.501 1.227 1.441 687	407.075 1.145.415 1.430.466 1.443.746 2.111.279 2.355.691 2.011.933 4.735.6538 4.955.201 4.685.923 4.142.147 7.413.248 6.373.167 7.461.011 3.527.182	4.741 1
7 D T A L	67.507	338.722.638	14.487.857	216.152	1.116.977.415	37.316.558	12.476	65.014.974	11.980.703
Z E R O MAIS DE ZERO A 1.0 MAIS DE 1.0 A 2.0 MAIS DE 2.0 A 3.0 MAIS DE 3.0 A 4.0 MAIS DE 4.0 A 5.0 MAIS DE 5.0 A 6.0 MAIS DE 5.0 A 6.0 MAIS DE 5.0 A 6.0 MAIS DE 9.0 A 11.0 MAIS DE 9.0 A 11.0 MAIS DE 11.0 A 13.0 MAIS DE 15.0 A 20.0 MAIS DE 15.0 A 20.0 MAIS DE 20.0 A 25.0 MAIS DE 25.0 A 30.0 MAIS DE 20.0 A 20.0 MAIS DE 20.0 A 40.0 MAIS DE 40.0	48 1.251 1.277 6.195 6.533 381 149 138 129 111 3 3 4 4	386.020 9.684.805 10.010.323 54.255.028 47.459.012 2.074.461 633.500 512.850 413.892 27.431 6.279 5.498 5.199 3.973 1.820	158 59.667 161.756 1.476.085 1.620.271 92.332 35.396 33.640 31.552 2.750 750 886 916 500	2.205 21.373 13.033 8.156 5.629 3.849 2.913 2.120 2.7726 1.617 742 309 134 91 64	17.626.555 169.198.869 103.324.179 64.585.617 44.471.932 30.333.47 22.963.388 16.624.305 12.5594.523 7.710.860 4.299.292 5.751.496 2.372.619 1.041.440 697.110 501.D75	10.179 942.504 1.610.475 1.659.784 1.579.782 1.386.300 1.292.491 1.994.147 1.270.781 1.262.016 927.596 601.378 987.276 626.977 284.399) 236.066 280.851	9 60 84 125 166 157 166 178 389 307 335 246 597 478 355 350 139	74.563 492.359 669.750 999.912 1.346.405 1.754.899 1.336.630 1.438.394 3.088.017 2.440.493 2.631.715 1.925.929 4.737.841 3.738.901 2.837.747 2.750.381 1.070.205	27 2.878 10.977 25.785 43.447 57.729 76.696 95.164 249.913 247.472 315.499 270.740 477.157 679.406 941.883 513.069
		7 E S C O M							
ZERO MAIS DE 2ERO A 1.0 MAIS OE 1.0 A 2.0 MAIS OE 3.0 A 4.0 MAIS OE 4.0 A 5.0 MAIS OE 5.D A 6.0 MAIS OE 5.D A 6.0 MAIS OE 7.0 A 9.0 MAIS OE 7.0 A 11.0 MAIS DE 11.0 A 13.0 MAIS DE 11.0 A 15.0 MAIS DE 15.0 A 20.0 MAIS DE 15.0 A 20.0 MAIS DE 20.0 A 25.0 MAIS DE 25.0 A 30.0 MAIS DE 25.0 A 30.0 MAIS DE 30.0 A 40.0 MAIS DE 40.0	133 267 1.684 1.575 82 60 24 8 13 6 3 2	3.092.431 21.491.130 16.927.772 553.988 315.677 108.886 29.778 34.735 13.918 5.812 3.167	19.247 397.241 391.343 19.199 14.377 5.814 1.950 2.830 1.385 710 430		66.606.960 38.047.561 24.692.958 16.006.892 11.714.449 8.434.838 5.470.561 7.541.174 4.185.730 2.871.227 1.598.438 1.330.429 373.757 341.729 212.711	368 7774 589 4.674 636 4.158 570 4.171 537 -215 471 -001 360 -026 674 -093 419 4.93 345 -561 224 -273 314 -993 118 -961 103 -916 114 -911 126 -852	57 52 60 53 96	296.929 508.817 509.103 552.979 557.815 654.168 594.382 1.101.408 1.180.175 846.156 714.991 1.44.40 1.182.183 959.771 359.721	21 1.722 8.115 13.404 19.853 27.537 30.085 19.004 99.366 118.875 102.057 102.921 322.982 264.762 234.844 254.552 104.259
TOTAL	3.737	42.735.918	854.594	17.375	197.970.380	5.979.109	1-101	12.622.247	1.831.369

CAPITULO 1 - CONSOLIDAÇÃO DOS INFORMES PRESTAGOS NOS MODELOS COMPLETOS (MCT) E SIMPLIFICADOS (MSD) DA DECLARAÇÃO DE RENDIMENTOS - IRPF

> 40 - RENOA BRUTA E ABATIMENTOS DE ALUGUEL RESIDENCIAL, DE MEDICOS DENTISTAS, PSICOLOGOS E HOSPITALIZAÇÃO E DE PENSAD ALIMENTICIA SEGUNDO PERCENTUAL OO ABATIMENTO SOBRE A RENDA BRUTA POR CLASSES DE RENOIMENTO BRUTO TOTAL [CR\$ 1].

> > AND 8ASE 1982 . EXERCICIO 1983

							VALORES	EM CR\$ 1.000	(CONCLUSAO)
	ALUGUEL RE	SIDENCIAL ATE	CR\$ 250.000	I ME I PSICOL	OLCOS, OENTIS CGOS E HOSPIT	TAS ALIZACAO	J I PEN	ISAO ALIMENTI	CIA
PERCENTUAL DO ABATIMENTO SOBRE	NUMERO DE	VALOR O	CLARADO	NUMERO OE	VALCR O	ECLAPA00	NUMERO OE	VALOR DE	CLARADO
A RENDA BRUTA	OCORRENC.	RENDA BRUTA	A8AT1MENTO	OCORRENC.	RENDA BRUTA	ABATIMENTO	IOCORRENC. I	RENDA BRUTA	ABATIMENTO
Z E R O MAIS OE ZERO A 1.0 MAIS OE 1.0 A 2.0	7 717 1•583	TES CO 1	85 149.479 391.957	541 4.442 2.272	11-112-489 89-002-266 43-951-617	6 • 193 474 • 570 679 • 933	1 18	12-463 346-015	2.668
MAIS OE 3.0 A 4.0 MAIS OE 5.0 A 5.0 MAIS OE 6.0 A 7.0 MAIS OE 7.0 A 9.0 MAIS OE 9.0 A 11.0 MAIS OE 11.0 A 13.0 MAIS OE 15.0 A 20.0 MAIS OE 20.0 A 25.0 MAIS CE 25.0 A 30.0 MAIS CE 30.0 A 40.0 MAIS CE 40.0	26 8 6 8 6 3 3 1 - -	167-248 43-269 25-351 30-235 17-533 7-642 6-293 1-865	5.922 1.990 1.405 1.950 1.345 750 750 250 	841 606 359 295 358 177 99 69 98 38 19			53 44 52 71 63 88 39 86 47 24 21	945-426 1-017-364 903-530 1-222-032 1-419-380 1-710-127 743-885 1-509-295 813-636 406-643 342-325 52-732	
TOTAL	2.429	47.277.853	570-310	11.609	223.303.652	5.444.034	760	14.926.706	1.506.896
		TES CON 658-222 7-160-831 96-752 36-449 10-388 		97 430 138 81 34 21 14 6 12 8 2 1 4	8.422.000 30.112.835 7.233.873 4.789.443 2.185.521 1.117.064 554.766 257.602 452.923 244.127 24.614 42.409 114.969		1 11 7 10 6 7 7 3 4 8 4 5 3 2 1	44.972 1.638.376 472.245 869.639 404.212 400.225 537.644 114.133 214.335 295.438 239.569 290.543 146.599 19.231 7.461	18 12.416 7.508 22.231 14.576 18.813 29.744 7.574 17.127 29.666 30.193 40.197 23.527 3.996 1.954
- , , , , , ,	124	187028044	27.041	0.0	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	037.270	30	301000130	2010 744
				TOTAL					
Z E R O MAIS DE ZERD A 1.0 MAIS DE 1.0 A 2.0 MAIS DE 2.0 A 3.0 MAIS DE 3.0 A 4.0 MAIS DE 5.0 A 6.0 MAIS DE 7.0 A 9.0 MAIS DE 9.0 A 11.0 MAIS DE 13.0 A 15.0 MAIS DE 13.0 A 15.0 MAIS DE 15.0 A 20.0 MAIS DE 25.0 A 30.0 MAIS DE 25.0 A 30.0 MAIS DE 30.0 A 40.0 MAIS DE 40		3.731.231 83.599.468 113.036.457 132.164.641 160.073.374 172.993.647 167.038.938 151.501.328 265.322.694 226.406.534 229.026.079 174.538.347 306.318.049 161.488.262 78.291.712 47.835.811 12.673.984	556.329 1.815.187 3.459.687 5.774.963 7.958.422 9.339.396 9.985.133 21.408.763 22.823.330 25.232.335 24.549.374 53.192.339 36.026.967 21.357.304			8.699.558 15.284.391 16.673.231 15.927.092 14.704.590 13.303.447 11.918.575 19.833.494 15.502.711 12.246.181 9.358.399 15.516.946 8.961.652 5.259.442 5.698.310	1.878 1.584 1.718 2.062 2.326 2.637 2.718 6.180 6.424 6.757 6.442 15.497 13.887 11.947	1.095.797 5.980.920 5.820.221 7.125.858 7.821.995 8.614.729 9.561.999 9.275.041 19.297.047 19.372.493 19.714.056 17.280.818 39.788.250 33.133.862 27.215.117 38.038.683 29.719.413	128.837 37.590 94.242 185.596 281.116 396.103 534.317 612.290 1.564.031 1.958.588 2.379.584 2.432.793 6.968.670 7.465.031 7.465.031 7.465.131 13.187.135
TOTAL		2.466.040.567						298.816.306	

41 - NUMERO DE DEPENDENTES, RENDA BRUTA E ABATIMENTOS DE DEPINOFATES E DE MAIORES DE 65 ANOS EM 31/12/87. SEGUNDO PERCENTIAL DE ABATIMENTO SOBRE A RENDA BRUTA , POR CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL (CPS 11.

AND BASE 1982 , EXEMCTICED 1983

						LUDRES (M COS 1.0)	
PERCENTUAL DO	NUMERO DE	0	EPENDENT	E S	MAIORE	OF AS ANDS FM 11	/12/02
PERCENTUAL DO ABATIMENTO SOBRE A RENDA BRUTA	I DEPENDENTES	NUMERO OF I					
	<u>i</u> i	OCORRENCIAS I	KENDA BRUTA	ABATIMENTC	I CURRENCIAS I	I ATHEN ACABE	AGATIMINE
0 ε			ENOINE NT				
Z E R O MAIS DE ZERO A 1.0	21.431	8.851	-	2.636.997	1.238		315.37
MAIS DE ZERO A 1.0	_	-		-			117431
MAIS DE 2.0 A 3.0 MAIS DE 3.0 A 4.0	-		-	-	4		
MAIS DE 4.0 A 5.0	-	_	-	_	-		
MAIS DE 5.0 A 6.0	-	-	-	_	_	-	
MAIS CE 6.0 A 7.0 MAIS CE 7.0 A 9.0	-	_	_		-	-	
MAIS OE 9.0 A 11.0	-	-	-	-	-	-	
MAIS OE 11.0 A 13.0 MAIS OE 13.0 A 15.0	_	_	-	-		-	
MAIS OF 15 O A 20 O	_	_	_	-	-	-	
MAIS OF 20.0 A 25.0	4.118	4.118	2-115-292	506.514	-		
MAIS OE 30.0 A 40.0	29.113	29.112	10.498.250	1.437.870	-	*	
MAIS OE 20.0 A 25.0 MAIS OE 25.0 A 30.0 MAIS OE 30.0 A 40.0 MAIS OE 40.0	554.610	199.008	54.022.766	68.216.538	21.978	6.497.641	5.567.41
			71.840.119				
		S C O M R	EN01 MEST (CP\$ 542.001 A C	R\$ 764.0
MAIS DE ZERO A 1.0 MAIS DE I.O A 2.0	-	-	-	3.075	-		
MAIS CE 2.0 A 3.0	-	_	-	_	_	-	
MAIS CE 3.0 A 4.0 MAIS OE 4.0 A 5.0	-	-	-	-	_	-	
MAIS DE 5.0 A 6.0		_	-		_	-	
MAIS OE 6.0 A 7.0	-	-	-	. •	•	-	
MAIS OE 7.0 A 9.0 MAIS CE 9.0 A 11.0	-		-	-	-	-	
	Ī	-	-	-	*		
MAIS OF 13.0 A 15.0 MAIS OF 15.0 A 20.0	24.062	24.052	15.836.069	2 . 95 8 . 396	_	-	
MAIS OE 20.0 A 25.0	68.753	68.750	37.833.115	8.456.250	-		
MAIS DE 25.0 A 30.0	24.444	24.443	11.111.601	3.006.489 4.458.258	6.700	4.496.233	1 640 20
MAIS OE 13.0 A 15.0 MAIS OE 13.0 A 20.0 MAIS OE 20.0 A 25.0 MAIS OE 25.0 A 30.0 MAIS OE 30.0 A 40.0 MAIS OE 40.0	683.899	207.745	113.204.075	84.118.470	20.434	4.496.233	5.205.60
			190.452.184			15.345.268	6.854.0
0 E C	LARANTE	S C O M R	ENOIMENTO	8 8 4 7 0 1	TO TAL DE CI	769.001 A C	1.000.00
ZERO	32	S C O M R	EN 0 1 M EN 1 0	3.936	TOTAL DE C	769.001 A C	1.000.00
Z E R O MAIS CE ZERO A 1.0 MAIS CE 1.0 A 2.0			EN 0 1 MEN 1 0		OTAL DE C	769.001 A C	1.030.09
Z E R O MAIS CE ZERO A 1.0 MAIS CE 1.0 A 2.0 MAIS OE 2.0 A 3.0	32		EN 0 1 MEN T 0		OTAL DE C	769.001 A C	1.030.09
Z E R O MAIS CE ZERO A 1.0 MAIS CE 1.0 A 2.0 MAIS CE 2.0 A 3.0 MAIS CE 3.0 A 4.0	32		EN 0 1 MENTO			769.001 A C	1.000.00
Z E R O HAIS CE ZERO A 1-0 HAIS CE 1.0 A 2-0 HAIS CE 2-0 A 3-0 HAIS CE 3-0 A 4-0 HAIS CE 3-0 A 6-0 HAIS CE 3-0 A 6-0	32		EN 0 1 M E N T 0		-	769.001 A C	. 1.000.00
Z E R O MAIS CE ZERO A 1.0 MAIS CE 1.0 A 2.0 MAIS CE 2.0 A 3.0 MAIS CE 3.0 A 4.0 MAIS CE 4.0 A 5.0 MAIS DE 5.0 A 6.0 MAIS OE 6.0 A 7.0	32		EN 0 1 ME N T 0	3.936	-	769.001 A C	(\$ 1.000.00
Z E R O MAIS CE ZERO A 1.0 MAIS CE 1.0 A 2.0 MAIS CE 3.0 A 4.0 MAIS CE 3.0 A 4.0 MAIS CE 5.0 A 6.0 MAIS OE 6.0 A 7.0 MAIS OE 7.0 A 9.0 MAIS OE 9.0 A 11.0	32 - - - - - - -	14	-	3.936 - - - - - - -	-	769.001 A C	1.000.0
Z E R O MAIS CE ZERO A 1-0 MAIS CE 1-0 A 2-0 MAIS CE 3-0 A 4-0 MAIS CE 3-0 A 4-0 MAIS CE 5-0 A 6-0 MAIS CE 5-0 A 6-0 MAIS CE 7-0 A 9-0 MAIS CE 9-0 A 11-0 MAIS CE 11-0 A 13-0	32 - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	14	-	3.936 	-	769.001 4 C	1.000.00
Z E R 0 MAIS CE ZERO A 1.0 MAIS CE 1.0 A 2.0 MAIS CE 3.0 A 4.0 MAIS CE 3.0 A 6.0 MAIS CE 5.0 A 6.0 MAIS OE 6.0 A 7.0 MAIS OE 7.0 A 9.0 MAIS OE 7.0 A 9.0 MAIS OE 11.0 A 13.0 MAIS DE 11.0 A 13.0 MAIS OE 15.0 A 20.0	32 - - - - - - - 968 10.561	14 - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	936.369 9.072.719	3.936 	-	-	
MAIS CE ZERO A 1.0 MAIS CE 1.0 A 2.0 MAIS CE 2.0 A 3.0 MAIS DE 2.0 A 3.0 MAIS DE 3.0 A 4.0 MAIS DE 5.0 A 6.0 MAIS DE 5.0 A 6.0 MAIS DE 7.0 A 9.0 MAIS CE 9.0 A 11.0 MAIS DE 11.0 A 13.0 MAIS DE 11.0 A 15.0 MAIS DE 15.0 A 25.0	32 - - - - - - 968 10.561 173.943	14 		3.936 	-	769.001 A C	24.84
MAIS CE ZERO A 1-0 MAIS CE ZERO A 1-0 MAIS CE 2-0 A 3-0 MAIS CE 2-0 A 3-0 MAIS CE 3-0 A 4-0 MAIS CE 3-0 A 5-0 MAIS CE 3-0 A 6-0 MAIS CE 7-0 A 9-0 MAIS CE 9-0 A 11-0 MAIS CE 9-0 A 11-0 MAIS CE 9-0 A 11-0 MAIS CE 9-0 A 12-0 MAIS CE 15-0 A 20-0 MAIS CE 15-0 A 20-0 MAIS CE 20-0 A 25-0 MAIS CE 20-0 A 25-0 MAIS CE 20-0 A 30-0	32 	14 	936.369 9.072.719 119.853.649 17.885.560 7.984.941	3.936 		100.194	24.84 1.204.44 7.699.2
Z E R 0 MAIS CE ZERO A 1-0 MAIS CE 1-0 A 2-0 MAIS CE 3-0 A 3-0 MAIS CE 3-0 A 4-0 MAIS CE 5-0 A 6-0 MAIS CE 5-0 A 6-0 MAIS CE 7-0 A 9-0 MAIS CE 9-0 A 11-0 MAIS DE 11-0 A 13-0 MAIS DE 11-0 A 13-0 MAIS DE 13-0 A 15-0 MAIS DE 15-0 A 20-0 MAIS DE 25-0 A 30-0	32 - - - - - - 968 10.561 173.943 30.256 18.321	14 	936.369 9.072.719 119.853.649 17.889.560	3.936 	101	100.194	24.84 1.264.44 3.693.06 1.927.41

TDTAL

CAPITULD 1 - CDN SOLIDACAD DOS INFORMES PRESTADOS NOS MODELOS COMPLETOS (MCT) E SIMPLIFICADOS (MSD) DA DECLARACAD DE PENDIMENTOS - IRPF

> 41 - NUMERO DE DEPENDENTES, RENDA BRUTA E ABATIMENTOS DE DEPENDENTES E DE MAIDRES DE 65 ANDS EM 31/12/82. SEGUNDO PERCENTUAL DO ABATIMENTO SD-BRE A RENDA BRUTA , PDR CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL (CR\$ 1).

> > AND BASE 1982 , EXERCICID 1983

						LORES EM CR\$ 1.000	(CONTINUA)
PERCENTUAL DD	I NUMERO DE	D 	EPENOENTE	S	MAIORES	DE 65 ANOS EM 31/1	2/82
ABATIMENTO SOBRE A RENDA BRUTA	DEPENDENTES	NUMERD DE	VALCR DEC	LARAOD	NUMERD DE	VALDR OECL	AR ADO
	i	OCDRRENCIAS I	RENOA BRUTA	ASATIMENTO	DCORRENCIAS	RENDA BRUTA	ABATIMENTO
Dε	CLARANTI	ES CDM R	END 1 MENTD	8 R U T D	T C T A L DE C	R\$ 1.000.001 A CR	\$ 1.308.000
Z E R O MAIS CE ZERD A 1.0	32	10	1	3.936			
MAIS CE 1.0 A 2.0 MAIS CE 2.0 A 3.0							_
MAIS DE 3.0 A 4.0	Ξ.	Ξ.	-	I .	Ξ.	-	Ξ.
MAIS DE 4.0 A 5.0	-	-	-	-	-	-	-
MAIS DE 5.0 A 6.0 MAIS DE 6.0 A 7.0		Ξ	I	1	I		_
MAIS DE 7.0 A 9.0			.		-	-	-
MAIS CE 9.0 A 11.0 MAIS OE 11.0 A 13.0	4.718 51.158	4.704 51.129	5.483.147 50.398.426	57 8. 592 6. 28 8. 86 7	Ξ.		
MAIS CE 13.0 A 15.0	109.529	109.502	95.938.422	13.468.746		-	-
MAIS DE 15.0 A 20.0 MAIS DE 20.0 A 25.0 MAIS DE 25.0 A 30.0 MAIS DE 30.0 A 40.0 MAIS DE 40.0	58.638 46.618 299.987 372.085 1.529.167	57.899 23.657 149.961 145.513 381.225	45.477.902 24.474.125 134.573.262 130.197.798 333.099.999	7.211.367 5.732.661 36.897.171 45.764.733 188.088.156	305 8.741 25.914 8.981 2.432	384-601 9-241-897 23-289-810 7-042-037 2-208-968	75.030 2.150.286 6.374.844 2.212.278 1.178.832
TOTAL	,2.471.932	923.600	819.643.084	304.034.229	46.373	42.167.314	11.991.270
ZERD	CLARANTI 19	ESCDM R 5	E N O I M E N T D	8 R U T D 2.337	TOTAL DE C	R\$ 1.308.001 A CR	\$ 1.708.000 -
MAIS DE ZERO A 1.0 MAIS DE 1.0 A 2.0			Ī	1	-		- 1
MAIS CE 2.0 A 3.0		-	-	-	-	_	-
MAIS CE 3.0 A 4.0	-	-	-	-	-	-	-
MAIS CE 4.0 A 5.0 MAIS CE 5.0 A 6.0	-	I	-	_			=
MAIS DE 6.0 A 7.0	-	-			-	-	-
MAIS DE 7.0 A 9.0 MAIS DE 9.0 A 11.0	9.714 90.932	9.693 90.789	13.936.624 109.266.126	1.192.239			_
MAIS CE 11.0 A 13.0	65.617	65.542	68.481.268	8.061.666	-	-	-
MAIS CE 13.0 A 15-0	1.272	1.021	1.093.430	156.456	120 11.051	199.230 14.672.238	29.520 2.718.546
MAIS DE 15.0 A 20.0 MAIS DE 20.0 A 25.0	94.179 292.125	47.778 144.745	61.215.610 160.097.950	11.569.134	19.555	21.698.275	4. 810. 530
MAIS DE 25.0 A 30.0	152.046	51.092	65.499.129	18.699.690	200	183.909	49.692
MAIS OE 30.0 A 40.0 MAIS CE 40.0	613.529 1.023.528	193.085 212.698	219.285.988 235.464.744	75.460.623 125.887.056	678 1.342	854-210 1-477-040	314.880 657.312
TOTAL	2.342.961	816.448	934.340.874	289.118.644	32.946	39 •0 84 • 905	8.580.480
D €	CLARANTE	ES CDM R	ENDIMENTO	8 R U T O	TDTAL DE C	R\$ 1-708-001 A CR	\$ 2.250.000
ZERG	10	3	-	1.230	-	-	-
MAIS DE ZERD A 1.0	-	-	-	-	-		
MAIS DE 1.0 A 2.0 MAIS DE 2.0 A 3.0	_	-	-	<u> </u>	1 (A) (A) - (A)	-	1 1 -
MAIS CE 3.0 A 4.0	-	- 11 T	-	-	-		
MAIS DE 4.0 A 5.0 MAIS DE 5.0 A 6.0	780	780	1.634.872	95.940	-	-	-
MAIS DE 6.0 A 7.0	9.649	9.641	17.635.860	1.185.843	-		-
MAIS DE 7.0 A 9.0 MAIS DE 9.0 A 11.0	89.141 19.272	88.908 19.209	135.286.200 25.262.951	10.935.684	- 29	64.687	7.134
MAIS CE 11.0 A 13.0	7.200	3.830	7.103.118	884.985	1.369	2.704.833	336.774
MAIS DE 13.0 A 15.0 MAIS DE 15.0 A 20.0	53.120 228.461	26.991 111.790	45.237.310 164.165.620	6.529.947 28.084.221	5.675 14.452	9.774.700 21.119.531	1.396.050 3.555.192
MAIS DE 20.0 A 25.0	250.964	83.506	133.749.362	30.855.165	203	257.877	58.056
MAIS CE 25.0 A 30.0 MAIS CE 30.0 A 40.0	295.433 439.558	91.804 106.415	132.957.893 156.523.659	36.331.986 54.052.965	36 3 80 5	597.028 1.154.734	167.526 390.156
MAIS DE 40.0	445.426	78.655	105.810.142	54.781.002	6	3.421	1.722

1.839.014 621.532 925.366.992 226.106.349

5.912.610

CAPITULD 1 - CONSOLIDAÇÃO DOS INFORMES PRESTADO NOS MOLEL S CMPLETO TMOTH E SIMPLIFICADOS (MSC) DA DECLARALA DE MENDIMENTOS IRPE 41 - NUMERO DE DEPENDENTES, RENÍA RPUTA ABATIMINES DE OS DEPENDENTES E 11/12/62, S N. PERCENTORE I ABATIMINES DE OS ANOS EM 31/12/62, S N. PERCENTORE I ABATIMINES DE OS ANOS EM 31/12/62, S N. PERCENTORE I ABATIMINES DE OS ARBODA PRUTA , POR CLASSES DE ARBODA PRUTA I TOTAL E RE IT.

AND BASE 1987 , EXERCICE 1981

## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##		-				v	ALCRES IN CPS 1.000	I DYTTS AT
## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	PERCENTUAL DO	I NUMERD DE]	DEPENOENTE	S	₩A1FR68	TE 65 ANDS (# 31/1.	2/82
DECLARANTES COM RENOLMENTO # # UTO 12 FALL E (#F 2,7%0.00] A (#F 2,817.00) ***ALS DE 1.00 A 2.00	A RENDA BRUTA	1 DEPENDENTES	I NUMERO DE	VALCE OEC	LARA C	1 40 05 40 OF 1	VALER DECL	14 A 77
DECLARANTES CON RENOIPENTO PRUTO 12141 E (11 2,753,031 A (41 2,112,000 A (41 2		1	I DCOPRENCIAS	I RENDA BRUTA I	ABATIMENTO	1 OCRRENIA (RIN A ARUTA I	ARATIM NI
MAIS CE 160 A 2					*****			
MAIS CE 1.00	0 ε	CLARANT	ES COM	R E N D 1 M E N T C	4 A U 1 O	TALE (38 2.250.001 A CR1	2.917.000
MAIS DE 3.0 A 4.0	MAIS DE ZERD A 1.0 MAIS DE 1.0 A 2.0	6 -	2 -	·				5
DECLARANTES COM RENOIMENTO BRUTO TOTAL OF CM 2.917.001 A CM 1.812.000 **RIS DE ZERO 1.0	MAIS DE 3.0 A 4.0		-	-	-		-	٥
DECLARANTES COM RENOIMENTO BRUTO TOTAL OF CM 2.917.001 A CM 1.812.000 **RIS DE ZERO 1.0	MAIS DE 5.0 A 6.0	2.829 30.342	2.824 30.262	7.147.231	347.352			-
DECLARANTES COM RENOIMENTO BRUTO TOTAL OF CM 2.917.001 A CM 1.812.000 **RIS DE ZERO 1.0	MAIS DE 7.0 A 9.0	40.724 6.856	40.582 6.636	76.089.757	4.991.586	141	-	
DECLARANTES COM RENOIMENTO BRUTO TOTAL OF CM 2.917.001 A CM 1.812.000 **RIS DE ZERO 1.0	MAIS DE 11.0 A 13.0	19-113 101-557	9.888 51.240	22.520.473	2.349.054	2.852	6.791.58)	701.592
DECLARANTES COM RENOIMENTO BRUTO TOTAL OF CM 2.917.001 A CM 1.812.000 **RIS DE ZERO 1.0	MAIS DE 15.0 A 20.0	71.314	34.344 78.538	63.230.148	8.765.595	3.612	6.455.413	1.844.262
DECLARANTES COM RENOIMENTO BRUTO TOTAL OF CM 2.917.001 A CM 1.812.000 **RIS DE ZERO 1.0	MAIS DE 25.0 A 30.0	235.819	67.227 48.951	129.659.732	28.993.314	386	786.376	179.540
DECLARANTES COM RENOIMENTO BRUTO TOTAL OF CM 2.917.001 A CM 1.812.000 **RIS DE ZERO 1.0	MAIS DE 30.0 A 40.0	189.451 147.707	37.749	67.965.223	23.293.740	6	440+336 R=543	2.952
DECLARANTES COM RENOIMENTO BRUTO TOTAL OF CM 2.917.001 A CM 1.812.000 **RIS DE ZERO 1.0		1-286-663	431 565	936 190 419	160 160 070	7	1.591	73 R
ZERD 5 1 - 615 615 615 615 615 615 615 615 615 615 615 615 615 615 615 - 615			.,,,,,,,	37741771070	1.001/00/079	14.441	30.478.778	3.930.220
ZERD 5 1 - 615 615 615 615 615 615 615 615 615 615 615 615 615 615 615 - 615	DEC	CLARANTE	S C D M R	ENDIMENTO	8 R U 1 D	TOTAL DE C	98 2.917.001 A CPS	3.832.000
ZERD								
ZERD	MAIS DE ZERD A 1.0		1 -	-	615			-
ZERD	MAIS DE 2.0 A 3.0	-	-	-	_	-	-	
ZERD	MAIS DE 4.0 A 5.0	7.260 37.317	7.249 37.195	22.714.168	891.627 4.574.995	-		_
ZERD		15.886 1.031	15.826 754	36.316.448	1.946.598	135	485.508	31,210
ZERD		58.111 82.839	29.486 41.295	84_810.401 101.350.535	7.134.984	4.764 5.243	14.060.329	1.171.944
ZERD	MAIS DE 11.0 A 13.0	78.155 109.378	27.061	78.179.385	9.607,530	322	688.427 177.775	79.458
ZERD	MAIS OE 15.0 A 20.0	252.073	70-390	179.866.395	30.984.192	318	939.349	146.862
ZERD	MAIS DE 25.0 A 30.0	92-504	18-355	41.872.984	11.368.767	193	9.839	2.706
ZERD	MAIS DE 30.0 A 40.0 MAIS GE 40.0	74.872 47.291	12.985	27.071.481	9.201.876	2	1.640	1.230
ZERD			341.999	876.315.754	126.214.359	10.973	29.473.694	2.799.440
MAIS DE 1.0 A 2.0	DEC	LARANTE						
MAIS DE 4.0 A 5.0 929 914 2.560.368 114.021 21 102.742 5.166 MAIS DE 5.0 A 6.0 14.076 7.153 29.350.081 1.727.535 1.129 4.755.274 277.734 MAIS DE 6.0 A 7.0 46.333 23.353 96.331.133 5.691.702 3.052 11.344.540 750.702 MAIS DE 7.0 A 9.0 63.084 27.534 96.866.648 7.749.246 7.371 7.701.532 583.266 MAIS DE 9.0 A 11.0 117.554 39.244 143.604.900 14.449.5*8 122 373.529 31.990 MAIS DE 11.0 A 13.0 107.360 30.670 109.497.338 13.196.301 107 358.945 4.034 MAIS DE 13.0 A 15.0 95.226 23.888 82.944.832 11.703.031 126 470.154 56.088 MAIS DE 15.0 A 20.0 136.936 29.107 98.315.475 14.827.261 52 144.240 22.878 MAIS DE 20.0 A 25.0 51.035 9.482 28.239.335 6.271.993 3 5.836 1.230 MAIS DE 25.0 A 30.0 24.132 4.086 10.990.353 2.964.702 1 1.650 492 MAIS DE 30.0 A 40.0 21.213 3.453 7.663.052 2.604.001 1 6.23 246 MAIS DE 40.0 10.713 1.428 2.629.906 1.317.207 1 4.00 246	ZERD	-	-	-	-		-	
MAIS DE 4.0 A 5.0 929 914 2.560.368 114.021 21 102.742 5.166 MAIS DE 5.0 A 6.0 14.076 7.153 29.350.081 1.727.535 1.129 4.755.274 277.734 MAIS DE 6.0 A 7.0 46.333 23.353 96.331.133 5.691.702 3.052 11.344.540 750.702 MAIS DE 7.0 A 9.0 63.084 27.534 96.866.648 7.749.246 7.371 7.701.532 583.266 MAIS DE 9.0 A 11.0 117.554 39.244 143.604.900 14.449.5*8 122 373.529 31.990 MAIS DE 11.0 A 13.0 107.360 30.670 109.497.338 13.196.301 107 358.945 4.034 MAIS DE 13.0 A 15.0 95.226 23.888 82.944.832 11.703.031 126 470.154 56.088 MAIS DE 15.0 A 20.0 136.936 29.107 98.315.475 14.827.261 52 144.240 22.878 MAIS DE 20.0 A 25.0 51.035 9.482 28.239.335 6.271.993 3 5.836 1.230 MAIS DE 25.0 A 30.0 24.132 4.086 10.990.353 2.964.702 1 1.650 492 MAIS DE 30.0 A 40.0 21.213 3.453 7.663.052 2.604.001 1 6.23 246 MAIS DE 40.0 10.713 1.428 2.629.906 1.317.207 1 4.00 246	MAIS DE 1.0 A 2.0		-	-	011	-	-	-
HAIS DE 5.0 A 6.0 14.076 7.153 29.350.081 1.777.535 1.129 4.755.274 777.714 MAIS DE 6.0 A 7.0 46.333 23.353 96.331.133 5.691.702 3.052 11.344.540 750.792 MAIS DE 7.0 A 9.0 63.084 27.534 96.886.648 7.749.246 7.371 7.701.512 583.266 MAIS DE 9.0 A 11.0 117.554 39.244 143.604.900 14.445.588 172 373.529 31.989 MAIS DE 11.0 A 13.0 107.360 30.670 109.947.338 13.196.301 107 358.045 44.034 MAIS DE 13.0 A 15.0 95.226 23.888 82.944.832 11.703.081 126 470.154 56.088 MAIS DE 13.0 A 20.0 136.936 29.107 98.315.475 16.827.261 52 144.240 22.878 MAIS DE 20.0 A 25.0 51.035 9.482 28.239.335 6.271.993 3 5.836 1.230 MAIS DE 25.0 A 30.0 24.132 4.086 10.990.353 2.964.792 1 1.650 492 MAIS DE 25.0 A 30.0 24.132 4.086 10.990.353 2.964.792 1 1.650 492 MAIS DE 30.0 A 40.0 21.213 3.453 7.663.052 2.604.001 1 6.23 246 MAIS DE 40.0 10.713 1.428 2.629.906 1.317.207 1 4.890 246		7.436 31.795	7.425 31.664	110.749.197	3.894.672		-	_
HAIS DE 7.0 A 9.0 63.084 27.534 96.836.648 7.749.246 7.371 7.701.532 58.3.266 HAIS DE 9.0 A 11.0 117.554 39.244 143.604.900 14.449.5*8 172 373.529 31.990 HAIS DE 11.0 A 13.0 107.360 30.670 109.947.338 13.196.301 107 358.945 44.034 HAIS DE 13.0 A 15.0 95.226 23.888 82.944.832 11.703.081 126 470.154 56.088 HAIS DE 13.0 A 20.0 136.936 29.107 98.315.475 16.827.261 52 144.240 22.878 HAIS DE 20.0 A 25.0 51.035 9.482 28.239.335 6.271.993 3 5.836 1.230 HAIS DE 25.0 A 30.0 24.132 4.086 10.990.353 2.964.702 1 1.650 492 HAIS DE 25.0 A 30.0 24.132 4.086 10.990.353 2.964.702 1 1.650 492 HAIS DE 25.0 A 40.0 21.213 3.453 7.663.052 2.604.001 1 6.23 246 HAIS DE 40.0 10.713 1.428 2.629.906 1.317.207 1 4.80 246								
MAIS DE 9.0 A 11.0 117.554 39.244 143.604.900 14.445.588 172 373.529 31.980 MAIS DE 11.0 A 13.0 107.360 30.670 109.947.338 13.196.301 107 358.045 44.034 MAIS DE 13.0 A 15.0 95.226 23.888 82.944.832 11.703.081 126 470.154 56.088 HAIS DE 15.0 A 20.0 136.936 29.107 98.315.475 16.827.261 52 144.240 22.878 MAIS DE 20.0 A 25.0 51.035 9.482 28.239.335 6.271.993 3 5.936 1.230 MAIS DE 25.0 A 30.0 24.132 4.086 10.970.353 2.964.792 1 1.650 492 MAIS DE 30.0 A 40.0 21.213 3.453 7.663.052 2.604.001 1 6.23 246 MAIS DE 40.0 10.713 1.428 2.629.906 1.317.207 1 4.90 246	MAIS DE 6.0 A 7.0	46.333	23.353	96.331.133	5.691.702		11.384.540	750.792
HAIS DE 13.0 A 15.0 95.226 23.888 92.944.832 11.703.081 126 470.154 56.088 HAIS DE 15.0 A 20.0 136.936 29.107 98.315.475 16.827.261 52 144.240 22.878 HAIS DE 20.0 A 25.0 51.035 9.482 28.239.335 6.271.993 3 5.936 1.230 HAIS DE 25.0 A 30.0 24.132 4.086 10.890.353 2.964.702 1 1.650 492 HAIS DE 30.0 A 40.0 21.213 3.453 7.663.052 2.604.001 1 623 246 HAIS DE 40.0 10.713 1.428 2.629.906 1.317.207 1 4.00 246	MAIS DE 9.0 A 11.0	117.554	39.244	143.604.900	14.449.548	122	323.529	31.980
HAIS DE 20-0 A 25-0 51-035 9-482 28-239-335 6-271-993 3 5-936 1-230 HAIS DE 25-0 A 30-0 24-132 4-086 10-990-353 2-96-722 1 1-650 492 HAIS DE 3D-0 A 40-0 21-213 3-453 7-663-052 2-606-001 1 6-23 2-46 HAIS DE 40-0 10-713 1-428 2-629-906 1-317-207 1 4-80 2-46	MAIS DE 13.0 A 15.0	95.226	23.888	92.944.832	11.703.081	126	410.154	56.089
MAIS DE 25.0 A 30.0 24.132 4.086 10.990.353 2.964.792 1 1.650 492 MAIS DE 30.0 A 40.0 21.213 3.453 7.663.052 2.606.001 1 6.23 246 MAIS DE 40.0 10.713 1.428 2.629.906 1.317.207 1 4.60 246	MAIS DE 20.0 A 25.0	51.035	9.482	28.239.335	6.271.993	3	5.436	1-230
MAIS DE 40.0 10.713 1.428 2.629.906 1.317.207 1 480 246	MAIS DE 25.0 A 30.0				2.606.001	1	6.23	
TOTAL 727.822 239.401 840.827.354 89.426.535 6.986 25.179.499 1.774.152								246
	TOTAL	727.822	239.401	840. 827. 354	19.426.535	6.986	25.179.499	1.774.152

CAPITULO 1 - CONSOLIDACAD ODS INFORMES PRESTADOS NOS MODELOS COMPLETOS (MCT) E SIMPLIFICADOS (MSD) DA DECLARAÇAD DE RENDIMENTOS 2 IRPF

41 - NUMERO DE OEPENDENTES, RENOA BRUTA E ABATIMENTOS DE OEPENDENTES E OE MAIORES OE 65 ANOS EM 31/12/82, SEGUNDO PERCENTUAL DO ABATIMENTO SOBRE A RENOA BRUTA, POR CLASSES OE RENOIMENTO BRUTO TOTAL ICR\$ 1).

AND BASE 1982 , EXERCICIO 1983

						VALORES EM CRS 1.0	000 ICONTINUA)
PERCENTUAL DO	NUMERO DE	 	OEPENOENTE	S	MAIORE	S DE 65 ANOS EM 3	1/12/82
ABATIMENTO SORRE	DEPENDENTES	NUMERO OE	I VALCE OEC	L AR AOD	NUMERO DE	VALOR DI	ECLAR ADO
A RENOA BRUTA	1	OCORRENCIAS	RENDA BRUTA (ASATIMENTO	OCORRENCIAS	RENDA BRUTA	A8ATIMENTO
DE	CLARANT	ЕЅ СОМ	RENDIMENTO	8 R U T O	TOTAL OE	CR\$ 5.000.001 A	CR\$ 7.911.000
Z E R O MAIS DE ZERO A 1.0	3 -	1 -		369			
MAIS DE 1.0 A 2.0 MAIS DE 2.0 A 3.0	8-508 27-430	8.468 27.360	54.083.757 134.459.121	1.041.564			_ :
MAIS DE 3.0 A 4.0	17-168	9.038	55.678.474	2.108.958	1.353	8-785-665	332.838
MAIS DE 4.0 A 5.0 MAIS DE 5.0 A 6.0	42.036 65.032	21.076 27.467	112.015.252 143.125.917	5.163.417 7.987.374	2.918 1.982	15.655.672 8.922.832	717.828 487.572
MAIS DE 6.0 A 7.0	59.377	19.864	110-272-914	7.295.622	276 179	1.062.123 786.411	69-372
MAIS DE 7-0 A 9-0 MAIS DE -0 A 11-0	172.896 130.918	51.664 31.655	159.561.644	21.248.865 16.092.828	130	550-494	63.222 55.596
MAIS DE 11.0 A 13.0 MAIS DE 13.0 A 15.0	84.950 52.030	18.320 9.991	87.484.526 45.806.826	10.435.443	37 10	134.061 31.810	15.498 4.428
MAIS DE 15.0 A 20.0	50.349	8.846	36.431.576	6.184.071	4	7.070	1.230
MAIS DE 20.0 A 25.0 MAIS DE 25.0 A 30.0	15. 905 7. 247	2.702 1.146	8.781.012 3.252.287	1.953.978 891.012	2	2-181 958	492 246
MAIS DE 30.0 A 40.0 MAIS DE 40.0	6.091 2.681	895 339	2.205.094 669.007	74 8. 455 32 9. 640	2	1.442	492
TOTAL	,742.621	238.832	1.218.192.189	91.240.662	6.894	35.940.723	1.748.814
MAIS CE ZERO A 1.0 MAIS OE 1.0 A 2.0 MAIS OE 2.0 A 3.0 MAIS DE 3.0 A 4.0 MAIS DE 4.0 A 5.0 2.15 CE 5.0 A 6.0 MAIS DE 6.0 A 7.0 MAIS DE 7.0 A 9.0 MAIS DE 11.0 A 13.0 MAIS OE 11.0 A 15.0 MAIS OE 12.0 A 25.0 MAIS DE 10.0 A 25.0 MAIS DE 25.0 A 20.0 MAIS DE 25.0 A 30.0 MAIS DE 25.0 A 30.0 MAIS DE 25.0 A 30.0 MAIS DE 40.0 MAIS DE 40.0	15 11.551 12.525 23.545 35.168 32.522 33.484 37.369 16.611 6.913 3.134 3.161 1.150 561 407 219	11.509 6.421 10.089 11.456 9.170 8.152 7.851 2.996 1.126 520 516 185 80 55 36	170.390 93.775.066 56.129.307 81.058.351 93.089.617 72.131.449 62.446.430 57.740.572 20.562.081 7.110.644 2.754.469 2.288.932 637.454 257.043 149.392 44.988	1.845 1.415.607 1.538.484 2.891.238 4.322.958 3.998.730 4.115.457 4.592.328 2.041.923 848.823 384.252 389.664 140.958 69.003 50.061 26.937	1.227 1.130 141 60 45 15 7 - 1 1 1 - -	· :	301.84 277.98 36.90 23.12 19.43 4.92 1.96 244 244 246
D E	CLARANT	ES COM	RENOIMENTO	8 R U T O	T O T A L DE	CR\$ 11.457.001 A	CR\$ 15.822.000
Z E R O MAIS DE ZERO A 1.0	2.038	2.037	25.586.016	250.551			
MAIS DE 1.0 A 2.0 MAIS DE 2.0 A 3.0	4.487 8.962	2.946 3.595	33.946.240 42.348.898	551.040 1.101.219	344 470	4.477.575 4.851.162	84.624 115.620
MAIS DE 3.0 A 4.0	12.712	3.827	44.007.388	1.562.469	56	462.843	16.23
MAIS DE 4.0 A 5.0 MAIS DE 5.0 A 6.0	11.067 6.224	2.691 1.303	29.985.493 13.845.611	1.360.380 765.552	21	204-086 63-417	· 9 · 102 3 · 444
MAIS DE 6.0 A 7.0	3.165	599	5.949.203 4.196.715	388.680 329.517	4	15.088	984
MAIS DE 7.0 A 9.0 MAIS DE 9.0 A 11.0	2.679 881	461 158	1-089-710	108.732	2	4.981	492
	364	73	372.773	44.772		-	
MAIS DE 11-0 A 13-0	242	47	212,512	PKK_PC			
MAIS DE 13.0 A 15.0 MAIS DE 15.0 A 20.0	243 376	47 66	212.512 271.955	29.889 46.248	-		
MAIS DE 13.0 A 15.0						3.548	738

201.987.939 6.591.816

53.627

TOTAL

17.875

908 10.082.703

231.240

CAPITULO 1 - CONSOLIDACAD DOS INFORME, PRESTADE, NOS VILELS I VALETIC (MET)
E SIMPLIFICADOS (MSD) DA DECLAMA A TE MINIMINES - TRAPE

41 - NUMERO DE DEPENDENTES, RENDA BRUTA E ARATIMENT S E FRENCINTE E 31
MALORES DE 65 ANOS EM 31/12/82, SECUND PER INTAL C ARATIM NI 53BRE A RENDA GRUTA , POR CLASSES DE 9 NOIMENT REUTO TOTAL (MS 1).

AND BASE 1982 , F . ERCICIU 1941

### PROPRIEST DEPENDENT NAMES OF DEPENDENT STATES STATES						v	ALPRES FM TP4 1.	301 E CN(E L.A
DECLARANTES CO * RENDITENTO PROTESTAND 100 1	PERCENTUAL DO	NUMERO DE		DEPENDENT	I E 5	I MAINES	TE AS ANTS IN T	1/12/92
DECLARANTES CON RENOLUTER DE POUT LOTAL DE LIGERA DE LA CONTRE LE	A RENDA BRUTA	DEPENDENTES	I NUMERO DE	VALCE O	EC LARADO	1 ANALAD OF 1	VALUE D	ECLARAD
DECLARANTES COM RENDIMENTO AROTHER TO AROTHE			1 CCORRENCIAS	1 RENDA BRUTA				ANATIN NI
MAIS OF 1969 A 1.0 4.040 3.11 11.017.00 407.11 1.141.20 1		•						
DECLARANTES CON RENOLVENTO 48 UID COTAL ACMS OF CRESCAPAGE TO A 1.0 20 20 6.429.016 3.194 1 718.795 7.7 18.15 DE ZERO A 1.0 1.422 604 40.180.956 174.781 173 8.171.520 377.7 18.15 DE ZERO A 1.0 1.422 604 40.180.956 174.783 173 8.171.520 377.7 18.15 DE ZERO A 2.0 376 91 3.441.378 46.244 7 115.445 31.9 18.45 DE ZERO A 2.0 35 19 220.889 4.235 7 2 27.43 1.9 18.45 DE ZERO A 5.0 10 3 119.668 4.235 7 2 14.746 4.4 18.15 DE ZERO A 2.0 3 3 1 7 6.666 3.9 1 5.276 7 2 27.4 18.15 DE ZERO A 2.0 3 9 7 57.124 4.767	D 6	CLARANT	ES CD4	RENDIMENT	С ввит =	T O T A L DE	4 15.422.001 A	CD 6 6 7 . 49 A .
DECLARANTES CON RENOLVENTO 48 UID COTAL ACMS OF CRESCAPAGE TO A 1.0 20 20 6.429.016 3.194 1 718.795 7.7 18.15 DE ZERO A 1.0 1.422 604 40.180.956 174.781 173 8.171.520 377.7 18.15 DE ZERO A 1.0 1.422 604 40.180.956 174.783 173 8.171.520 377.7 18.15 DE ZERO A 2.0 376 91 3.441.378 46.244 7 115.445 31.9 18.45 DE ZERO A 2.0 35 19 220.889 4.235 7 2 27.43 1.9 18.45 DE ZERO A 5.0 10 3 119.668 4.235 7 2 14.746 4.4 18.15 DE ZERO A 2.0 3 3 1 7 6.666 3.9 1 5.276 7 2 27.4 18.15 DE ZERO A 2.0 3 9 7 57.124 4.767	Z E R D MAIS DE ZERD A 1.0 MAIS DE 1.0 A 2.0 MAIS DE 2.0 A 3.0 MAIS DE 4.0 A 5.0 MAIS DE 6.0 A 7.0 MAIS DE 7.0 A 9.0 MAIS DE 11.0 A 13.0 MAIS DE 11.0 A 13.0 MAIS DE 15.0 A 20.0 MAIS DE 15.0 A 20.0 MAIS DE 25.0 A 20.0 MAIS DE 25.0 A 30.0 MAIS DE 25.0 A 30.0 MAIS DE 30.0 A 40.0 MAIS DE 40.0	4.046 9.322 10.054 5.616 2.256 912 466 422 220 192 131 162 95 80	3.211 3.461 2.779 1.265 440 180 90 93 51 42 23 32 18	71.817.950 72.034,391 48.646.794 19.683.745 6-177.095 2.030.471 978.732 655.855 271.033 200.741 109.784 115.385 52.749 38.396 16.217	496.142 1.144.360 1.234.412 690.522 777.449 112.176 57.135 51.935 27.050 23.616 15.335 19.925 11.665 1.874	211 667 74 20 17 2 3 1 1 - - 1 1	7.117.204 7.117.204 7.117.214 4.0.413 2.35.717 6.3.256 11.116 7.105 9.766 2.147	2.14 147 2.11 4-11 5-0.1 1-7 97 73 74
DECLARANTES CON RENOLVENTO 48 UID COTAL ACMS OF CRESCAPAGE TO A 1.0 20 20 6.429.016 3.194 1 718.795 7.7 18.15 DE ZERO A 1.0 1.422 604 40.180.956 174.781 173 8.171.520 377.7 18.15 DE ZERO A 1.0 1.422 604 40.180.956 174.783 173 8.171.520 377.7 18.15 DE ZERO A 2.0 376 91 3.441.378 46.244 7 115.445 31.9 18.45 DE ZERO A 2.0 35 19 220.889 4.235 7 2 27.43 1.9 18.45 DE ZERO A 5.0 10 3 119.668 4.235 7 2 14.746 4.4 18.15 DE ZERO A 2.0 3 3 1 7 6.666 3.9 1 5.276 7 2 27.4 18.15 DE ZERO A 2.0 3 9 7 57.124 4.767	TOTAL	34,079	11 713	13.997	7.503	-		
ALIS DE 26RO A 1-0 1.422 604 40.100.956 174.783 128 4.121.020 32.71 415 DE 1.0 A 2-0 376 91 3.441.378 42.24 7 151.463 32.71 415 DE 1.0 A 2-0 376 91 3.441.378 42.24 7 151.463 32.71 415 DE 1.0 A 2-0 45 15 220.888 4.535 7 27.73 415 DE 4.0 A 5.0 10 3 1 7.858 1.230 1 5.736 27.84 13 128 13.0 A 4-0 15 10 3 1 7.858 1.230 1 5.736 27.84 13 128 13.0 A 4-0 15 10 3 1 7.858 1.230 1 5.736 27.84 13 128 13.0 A 1.0 10 3 1 7.858 1.230 1 5.736 27.84 13 128 13.0 A 1.0 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10		2,00.7	11.715	222.140.342	4.189.642	905	16.978.397	211.74
Z E R O 21.5E9 8.918 6.429.716 2.656.431 1.740 719.774 31.4815 DE ZÉRO A 1.0 7.521 5.957 137.735.313 923.361 330 14.463.419 2.071 A1S DE 1.0 A 2.0 34.244 26.475 257.295.033 4.200.919 018 14.011.176 277.336 A1S DE 2.0 A 3.0 66.452 47.574 312.533.720 0.154.295 1.778 14.779.171 4.011.176 277.336 A1S DE 3.0 A 4.0 93.131 63.141 334.012.021 12.703.701 7.563 17.681.076 135.660 135.612 76.579 351.104.170 15.151.331 1.114 16.875.227 777.946 A1S DE 4.0 A 5.0 131.612 76.579 351.104.170 15.151.331 1.114 16.875.227 777.946 A1S DE 6.0 A 7.0 194.234 103.036 361.493.710 2.065.A83 13.514 13.252.766 2.867.227 777.948 A1S DE 6.0 A 7.0 194.234 103.036 361.493.710 2.065.A83 3.514 13.252.766 2.867.248 3.516 13.252.766 2.867.248 3.516 13.252.766 2.867.248 3.516 13.252.766 2.867.248 3.516 13.252.766 2.867.248 3.516 13.252.766 2.867.248 3.516 13.252.766 2.867.248 3.516 13.252.766 2.867.248 3.516 13.252.766 2.867.248 3.516 13.252.766 2.867.248 3.516 13.252.766 2.867.248 3.516 13.252.767.248 3.516 13.252.766 2.867.248 3.516 13.252.767.248 3.516 13.252.767.248 3.516 13.252.768 3.516 13.25	MAIS DE 2.0 A 4.0 MAIS DE 3.0 A 4.0 MAIS DE 4.0 A 5.0 MAIS DE 5.0 A 6.0 MAIS DE 5.0 A 6.0 MAIS DE 7.0 A 9.0 MAIS DE 9.0 A 11.0 MAIS DE 11.0 A 13.0 MAIS DE 11.0 A 25.0 MAIS DE 12.0 A 20.0 MAIS DE 20.0 A 25.0 MAIS DE 20.0 A 25.0 MAIS DE 30.0 A 40.0 MAIS DE 40.0	376 45 35 10 3 5 39 8 	91 15 9 3 1 1 7 7 1 - - - 1	3.441.378 220.868 119.695 77.858 6.646 9.115 57.324 8.980 16.493 7.324	46.249 4.505 4.305 1.231 3.69 615 4.797 934 - 2.214 1.230 - 369-000	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	• '	-
Z E R O 21.5E9 8.918 6.429.716 2.656.431 1.740 719.774 31.445 DE ZERO A 1.0 7.521 5.957 137.735.313 923.361 330 14.453.412 32.877 4415 DE 1.0 A 2.0 34.244 26.475 257.285.033 4.200.919 012 14.471.1175 277.375 4415 DE 2.0 A 3.0 66.452 477.574 312.533.720 9.156.275 1.774 1A.79.171 4.7	10146	1.441	776	70-014-151	614.509	143	9.74 7. 495	30.930
IAIS DE 4.0 A 5.0 131.612 76.599 151.104.100 16.161.931 1.11 16.975.727 77.932 1AIS DE 5.0 A 6.0 165.777 92.142 363.425.505 20.354.590 20.3554.590 20.354.				TOTAL				
7.0.7.4.1 (2.22.42) (2.007.17) (2.22.23.23.24.026) (4.12.24.2.22.23.24.026)	MAIS DE 4.0 A 5.0	131.612 165.777 194.234 440.311 493.C66 504.434 505.956 1.258.975 1.167.418 1.130.d18 2.096.226	76.599 92.142 103.036 222.333 239.990 250.001 253.037 602.935 472.621 410.945 703.997	351.104.179 363.425.505 361.493.710 669.322.157 593.981.485 513.317.422 441.725.566 633.614.180 505.544.739 743.677.455	16.161.33] 23.356.500 32.050.403 54.041.501 50.354.403 62.104.347 62.104.100 154.74.664 143.533.743 130.957.773	3.114 3.134 3.514 7.443 0.34, 0.317 3.62 26.617 20.00 31.073 52.634	16,975,227 14,10#,130 13,252,766 22,030,338 21,737,038 13,134,323 13,154,323 13,040,421 37,553,436 42,327,043 26,090,544 23,461,037	777-93 744, 34 476-24 1-451-376 2-349-74 2-310-126 2-3-9-76 4-526-926 7-274-712 7-779-754
	TOTAL	13.933.676	5.007.153	8.223.036.979	1.713.417.243	242.933	351.229.935	12.454.420

FCNTE : COCRDENACAC DO SISTEMA DE INFURMACOES ECONOMICO-PISCAIS

TOTAL

844.C52

585.325.763

255.383.479

CAPITULO 1 - CONSCLIDAÇÃO DOS INFORMES PRESTADOS NOS MODELOS COMPLETOS (MCT) E SIMPLIFICADOS (MSD) DA DECLARAÇÃO DE RENDIMENTOS - 100F

42 - TOTAL DOS ABATIMENTOS NAC LIMITADOS A 507 DA RENDA SEUTA E TOTAL SEPAL DOS ABATIMENTOS SEGUNDO PERCEN-TUAL DO ABATIMENTO SORRE A RENCA SPUTA, POP CLASSES DO RENDIMENTO BRITO TOTAL (CRS.1).

AND BASE 1982 . EXERCICIO 1983

					VALORES EM CR	1.000 (CONTINUA)
		STAL DOS ABATIMENTO TADOS A 50 % DA REN		tct	AL DOS ABATIMENT	rs
PERCENTUAL DO ABATIMENTO SUBRE A RENGA, BRUTA	NUMERO DE	VALDR DEC	17427L	NUMERO DE	VALCE DEC	LARANG
4 KENUA, DAUTA	CCCRRENCIAS	RENDA SPUTA	ABATIMENTO	CCCRRENCIAS I	RENDA PRUTA	OTMENTARA
) E (LARANTES	CD4 REND	IMENTO ER	UTC TOTAL	ATE CRS 542.000	
Z E 7 0 WAIS CE ZERO A 1.0 WAIS CE 1.0 A 2.0 WAIS CE 2.0 A 3.0 MAIS CE 3.0 A 4.0 WAIS CE 5.0 A 5.0 WAIS CE 5.0 A 5.0 WAIS CE 5.0 A 7.0 WAIS CE 7.0 A 9.0 WAIS CE 11.7 A 13.0 WAIS CE 11.7 A 13.0 WAIS CE 11.7 A 2.0 WAIS CE 12.0 A 20.0 WAIS CE 20.1 A 25.0 WAIS CE 30.0 A 40.0 WAIS CE 30.0 A 40.0 WAIS CE 30.0 A 40.0	10.167 673 650 834 625 478 397 3+6 623 531 456 305 910 4.19 10.016 25.475	20.603 229.573 295.866 271.269 204.304 152.740 123.364 111.129 180.016 174.646 140.423 157.464 268.668 2.303.957 4.357.297 9.143.287 67.179.998	3.443.715 1.477 4.555 7.014 7.266 7.009 6.911 7.326 15.010 17.608 17.992 15.196 47.047 476.860 1.206.819 3.124.440	10.174 710 855 933 647 503 41a 374 665 631 541 402 1.119 4.245 10.005 25.493 225.827	23.214 241.127 797.490 271.703 210.598 159.282 131.715 170.247 202.877 138.783 164.719 119.249 374.532 2.013.425 4.351.186 9.154.194 62.490.274	3,443,216 1,503 4,596 7,072 7,514 7,315 7,373 7,932 16,356 19,031 19,337 16,934 53,533 478,737 1,202,311 3,133,375
MAIS JE 40+2	224.E66 281.907	79.378.761	79.98H.161	225.827	80.424.621	79.464.041
1014	281.967	.0.175.701	41.391.404	263.300	40.424.621	47.470.540
	LARANTÉS		IMENTO ER			01 A CRS 758.000
MAIS CE ZERC A 1.0 MAIS DE ZERC A 1.0 MAIS DE 1.0 A 2.0 MAIS DE 2.0 A 3.0 MAIS CE 3.0 A 4.0 MAIS CE 5.0 A 5.0 MAIS CE 5.0 A 6.0 MAIS CE 5.0 A 7.0 MAIS CE 9.0 A 11.0 MAIS CE 11.0 A 13.0 MAIS CE 11.0 A 13.0 MAIS CE 13.0 A 25.0 MAIS CE 15.0 A 25.0 MAIS CE 25.0 A 20.0 MAIS CE 30.0 A 40.0 MAIS CE 40.0	317 3.712 3.225 2.701 2.C61 1.766 1.637 1.185 1.763 1.265 1.136 21.42C 57.838 22.287 24.671	162, 994 2.007,505 1.746.702 1.452.659 1.115,972 966.059 897.754 650.911 966.033 390.808 693.178 619.719 13.750.347 31.937.581 10.975.559 16.835.179 134.435.236	3.709 12.937 27.615 37.321 39.933 44.244 49.963 42.777 79.409 90.481 82.646 37.327 2.569.427 7.140.939 2.980.586 6.010.158 100.414.009	326 3.703 3.214 2.334 2.144 1.819 1.738 1.281 1.914 1.809 1.428 1.290 21.402 57.702 23.720 26.398 247.980	167.653 1.999.070 1.738.454 1.467.765 1.160.474 993.959 956.600 704.892 1.049.491 992.J91 777.431 707.641 13.706.391 31.947.570 11.256.112 16.981.959 135.224.615	3,713 12.709 27.460 37.671 41.547 45.511 53.197 46.319 95.191 100.761 94.107 99.615 2.559.233 7.146.293 3.057.727 6.056.494
TOTAL	397.711	220.094.103	119.711.388	400.702	221.830.177	120.725.734
ZEKO MAIS DE ZERO A 1.0 MAIS DE ZERO A 1.0 MAIS DE 2.0 A 3.0 MAIS DE 2.0 A 4.0 MAIS DE 3.0 A 4.0 MAIS DE 5.0 A 6.0 MAIS DE 5.0 A 6.0 MAIS DE 5.0 A 7.0 MAIS DE 9.0 A 11.0 MAIS DE 13.0 A 15.0 MAIS DE 13.0 A 20.0 MAIS DE 15.0 A 20.0 MAIS DE 15.0 A 20.0 MAIS DE 25.0 A 25.0 MAIS DE 25.0 A 3.0.0 MAIS DE 30.0 A 30.0 MAIS DE 30.0 A 40.0	1.119 12.268 9.297 7.335 5.330 4.395 3.453 3.130 5.641 4.550 5.222 10.386 131.179 44.681 25.557	732.272 8.337.913 6.327.135 4.992.351 3.653.581 2.934.390 2.349.000 2.118.783 3.771.539 3.291.520 3.644.505 3.344.235 89.681.628 28.633.368 19.435.136 124.436.878	4.468 50.398 97.172 129.969 130.594 137.145 131.272 139.946 309.923 332.021 443.833 1.143.979 16.149.546 6.201.586 5.395.148	1.096 11.964 9.115 7.261 5.357 4.390 3.997 3.195 5.744 5.140 5.342 9.917 130.471 46.935 26.314 178.356	713.459 8.096.646 6.192.105 4.931.039 3.631.209 2.978.300 2.377.509 2.162.636 3.8422.301 3.427.993 3.714.779 7.608.133 89.175.416 30.205.593 19.676.703	01 A CRF 1.000.000 4.457 48.764 96.964 127.378 129.873 136.567 132.828 142.764 310.714 345.852 452.134 1.081.502 16.073.727 6.556.000 5.443.292 44.102.006
MAIS 2E 40.0	177.677 391.782	272.496.551	180.694.540	395.269	275.284.279	192.300.968

849.363

589.342.586

257.985.879

42 - TDIAL DOS ABATIMENTOS NAU LIMITADOS A SOT DA RENDA BRUTA E TOTAL GERAL DOS ABATIMENTOS SEGUNDO PIRCEN-TUAL DO ABATIMENTO SCBRE A RENDA RRUTA, PUR CLASSES DE RENDIMENTO BRUTC TOTAL ICAS II.

AND BASE 1982 , EXERCICIC 1983

					VALORES EN CAS	1.000 ECONTENUAL
DEDCENTILAL DO	NAO LIMIT	OTAL DDS ABATIMENTO TADOS A 50 % OA REN	S OA BRUTA	101		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
ABATIMENTO SOBRE	NUMERO DE 1	VALOR DEC	LARAOD	M MENO DI I	VALOR OECL	AHAOO
1	DC ORRENCIAS 1	RENOA BRUTA		CCCHRENCIAS I	RENDA BRUTA	ABATIMENTO
			1 ™ ENTC 8 A	UTD TCTAL	OF CAS 1.000.00	
Z E R D MAIS DE ZERD A 1.0 MAIS DE 1.0 A 2.0 MAIS DE 2.0 A 3.0 MAIS DE 3.0 A 4.0 MAIS DE 3.0 A 4.0 MAIS OE 5.0 A 6.0 MAIS OE 5.0 A 6.0 MAIS OE 7.0 A 9.0 MAIS DE 11.0 A 13.0 MAIS DE 11.0 A 13.0 MAIS DE 15.0 A 20.0 MAIS DE 15.0 A 20.0 MAIS DE 20.0 A 25.0 MAIS DE 20.0 A 25.0 MAIS DE 20.0 A 40.0 MAIS DE 30.0 A 40.0	1.212 17.196 13.020 10.141 7.265 5.513 4.759 3.929 6.405 7.953 30.345 62.576 60.178 40.067 130.644 181.116	1.045.805 15.096.770 11.391.621 8.829.831 6.333.678 4.823.265 4.160.495 3.422.123 5.588.959 7.663.385 29.427.229 55.172.510 49.927.098 38.154.516 117.144.035 160.668.652	5.126 89.862 175.907 227.000 226.393 220.924 231.993 224.924 450.810 786.627 3.647.779 7.769.449 8.342.627 8.767.085 32.289.437 56.250.835 256.090.778	1.204 16.675 12.776 9.981 7.216 5.505 4.772 3.980 6.538 7.719 28.819 61.737 61.081 38.939 129.786 161.159	1.015.963 14.569.556 11.096.965 8.669.403 6.278.992 4.808.204 4.104.35 3.465.607 5.711.218 7.343.179 27.841.451 54.411.150 50.819.743 36.816.739 116.372.739 16.372.739 456.919.783	5.120 86.518 174.220 222.979 224.421 220.257 237.201 277.818 460.573 751.887 3.455.332 7.664.217 8.575.835 8.455.588 32.982.256 56.218.138 267.096.111
TOTAL	1.091.212	966.382.791	375.799.566	1.095.913	970.909.825	301.003.527
Z E R D MAIS DE ZERO A 1.0 MAIS CE 1.0 A 2.0 MAIS DE 2.0 A 3.0 MAIS DE 4.0 A 5.0 MAIS DE 4.0 A 5.0 MAIS DE 5.0 A 6.0 MAIS DE 7.0 A 9.0 MAIS DE 7.0 A 9.0 MAIS DE 13.0 A 13.0 MAIS DE 13.0 A 13.0 MAIS DE 15.0 A 20.0 MAIS DE 25.0 A 30.0 MAIS DE 25.0 A 30.0 MAIS DE 25.0 A 30.0 MAIS DE 30.0 A 40.0 MAIS DE 30.0 A 40.0	1.235 17.396 12.204 8.902 6.723 5.290 4.171 3.586 10.661 45.447 42.700 13.351 51.596 120.162 67.533 204.655 339.410			1.210 16.731 11.857 8.715 6.680 5.274 4.193 3.651 9.932 43.529 42.179 13.555 49.661 118.548 65.3666 203.626 354.429	0E CR\$ 1.304.00 1.359.184 19.030.759 13.463.027 9.881.853 7.600.626 6.000.984 4.763.081 4.152.675 12.4658.661 52.277.224 45.737.661 15.400.483 60.467.680 133.395.994 78.997.987 232.938.995 399.669.235	
					OE CP\$ 1.739.00	1 A CR\$ 2.250.000
Z E R D MAIS CE ZERO A 1-0 MAIS OE 1.0 A 2-0 MAIS CE 3.0 A 4-0 MAIS CE 3.0 A 4-0 MAIS CE 3.0 A 6-0 MAIS DE 5.0 A 6.0 MAIS DE 5.0 A 11-0 MAIS DE 11-0 A 13-0 MAIS DE 11-0 A 13-0 MAIS DE 15-0 A 20-0 MAIS CE 20-0 A 25-0 MAIS DE 25-0 A 30-0 MAIS DE 30-0 A 40-0 MAIS DE 30-0 A 40-0 MAIS CE 30-0 A 40-0	1. C4 14.728 10.027 7.068 5.139 4.030 3.667 6.997 41.686 21.632 12.748 22.310 94.572 79.738 94.034 145.655 161.784	1.554.704 22.136.058 14.999.704 10.551.817 7.654.363 6.003.836 5.675.046 11.870.413 63.945.461 31.126.078 19.924.126 36.063.618 141.712.259 125.565.578 139.180.446 218.663.618 228.151.770	2.350 125.496 224.873 271.372 273.925 274.986 319.388 792.519 5.201.822 3.097.634 2.419.374 5.149.325 24.663.407 29.738.697 38.233.553 75.518.610 118.839.073	5.397 5.127 4.012 3.622 6.296 39.752 71.245 12.245 70.428 91.079 75.388 91.522 146.613 183.647	1.527.121 21.01A.183 14.503.879 10.159.835 7.670.122 5.965.433 5.569.755 10.553.477 60.794.314 30.537.411 19.927.609 32.747.392 15.837.354 119.145.676 134.980.669 210.882.676	2.352 119.36 R 227.234 266.317 272.700 273.304 313.137 703.776 4.551.130 3.010.412 2.224.629 4.590.185 23.644.954 27.079.335 37.093.890 76.410.872 136.5891.177
TOTAL	726.655	1.082.778.902	304.125.410	729.637	1.097.457.164	317.922.909

CAPITULO 1 - CONSOLIDACAO DOS INFORMES PRESTADOS NOS MODELOS COMPLETOS (MCT) E SIMPLIFICADOS (MSO) OA DECLARACAO DE RENDIMENTOS - IRPF

42 - TOTAL ODS ABATIMENTOS NAO LIMITADOS A 50% OA RENDA BRUTA E TOTAL GERAL ODS ABATIMENTOS SEGUNOO PERCEN-TUAL OO ABATIMENTO SOBRE A RENDA BRUTA, POR CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL (CRS 1).

AND BASE 1982 , EXERCICIO 1983

		I CONTINUAL

		OTAL ODS ABATIMENTO		TO	TAL DOS ABATIMENT	os
PERCENTUAL DO BATIMENTO SOBRE	NUMERO DE	VALOR DEC	LARADO	NUMERO DE I	VALOR DEC	LARA OO
A RENDA BRUTA		RENDA BRUTA	ABAT1MENTC	CCORRENCIAS	RENDA BRUTA	ABATIMENTO
o e	C L A R A N T E S	COM RENO	IMENTC 8R	UTO TOTA:	L OE CR\$ 2.250.0	01 A CR\$ 2.917.0
MAIS DE ZERO A 1.0 MAIS DE ZERO A 1.0 MAIS DE 2.0 A 3.0 MAIS DE 3.0 A 4.0 MAIS DE 4.0 A 5.0 MAIS DE 5.0 A 6.0 MAIS DE 5.0 A 6.0 MAIS DE 7.0 A 9.0 MAIS DE 7.0 A 9.0 MAIS DE 13.0 A 13.0 MAIS DE 13.0 A 15.0 MAIS DE 13.0 A 25.0 MAIS DE 25.0 A 20.0 MAIS DE 25.0 A 20.0 MAIS DE 25.0 A 30.0 MAIS DE 30.0 A 40.0 MAIS DE 30.0 A 40.0 MAIS DE 40.0	787 12.002 7.403 5.098 3.648 3.914 12.910 18.378 15.05c 14.010 32.678 31.373 70.952 73.507 64.795 79.454 59.013	1.539.807 23.578.343 14.496.461 9.976.562 7.139.869 8.282.842 27.457.205 35.515.905 29.003.697 29.157.641 65.999.446 60.327.177 144.081.491 144.672.952 125.077.472 150.153.896 103.183.717	1.796 131.702 226.334 256.741 255.588 386.876 1.564.592 2.340.090 2.304.593 2.974.922 8.021.800 8.453.729 25.757.035 32.533.719 34.414.704 51.842.988 52.235.336	749 11.352 7.154 5.003 3.604 3.720 11.817 17.486 14.559 12.715 30.142 30.023 65.193 69.971 64.372 84.928 74.747	1.460.134 22.214.523 13.971.936 9.769.015 7.034.977 7.788.227 25.012.227 33.706.211 28.019.447 26.111.705 60.670.768 57.377.586 131.396.122 136.178.237 124.445.017 162.555.673 136.296.544	1.753 124.707 218.807 251.540 252.012 362.642 1.426.337 2.221.997 2.227.013 2.657.678 7.381.466 8.038.606 8.038.606 34.270.576 56.292.017 69.693.060
TOTAL	505.372	979.644.490	223.702.553	507.535	984.008.359	239.578.592
ZERO MAIS DE 1.0 A 2.0 MAIS DE 1.0 A 2.0 MAIS DE 2.0 A 3.0 MAIS DE 3.0 A 4.0 MAIS DE 5.0 A 6.0 MAIS DE 7.0 A 7.0 MAIS DE 7.0 A 9.0 MAIS DE 11.0 A 13.0 MAIS DE 13.0 A 15.0 MAIS DE 13.0 A 20.0 MAIS DE 13.0 A 20.0 MAIS DE 25.0 A 20.0 MAIS DE 25.0 A 30.0 MAIS DE 25.0 A 30.0 MAIS DE 30.0 A 40.0 MAIS DE 30.0 A 40.0	800 10.133 5.74C 3.753 4.793 14.677 11.193 6.093 20.256 31.024 25.466 30.445 75.298 59.336 40.268 37.262 21.167	2.095.223 26.431.638 14.693.173 9.727.459 13.608.419 39.335.216 28.127.003 15.816.408 56.015.851 80.040.698 69.119.824 81.927.125 196.155.574 152.623.285 99.948.784 88.829.843 45.632.362	1.756 143.594 234.243 250.244 508.455 1.838.274 1.551.836 1.041.968 4.664.611 8.072.649 8.406.301 11.554.365 34.288.695 34.196.271 27.360.288 30.349.773 22.985.431	733 9.333 5.421 3.598 4.339 13.079 10.351 5.615 17.579 28.007 21.847 26.282 67.692 58.129 44.301 49.837 33.396	1.909.601 24.221.567 13.991.877 9.283.576 12-163.099 35.426.354 25.859.998 14.506.215 48.171.228 71.766.327 58.403.227 70.151.676 174.976.511 149.990.501 112.191.376 124.619.073 78.135.128	1.664 132.342 220.161 238.847 452.651 1.631.710 1.426.090 955.177 3.995.949 7.246.687 7.097.701 9.900.339 30.611.400 33.680.865 30.7790.662 42.864.844 39.164.278
TOTAL	397.704	1.020.927.891	187.430.762	399.539	1.025.767.351	210.411.373
DEC	LARANTES	COM REND	1 M E N T O 8 R	UTO TOTA	L DE CR\$ 3.832.0	01 A CR\$ 5.000.
Z E R O MAIS DE ZERO A 1.0 MAIS DE 1.0 A 2.0 MAIS DE 2.0 A 3.0 MAIS DE 3.0 A 4.0 MAIS DE 5.0 A 6.0 MAIS DE 5.0 A 6.0 MAIS DE 6.0 A 7.0 MAIS DE 7.0 A 9.0 MAIS DE 9.0 A 11.0 MAIS DE 11.0 A 13.0 MAIS DE 13.0 A 15.0	718 6.844 3.560 3.970 12.228 6.027 5.989 12.093 23.534 27.268 28.973 26.520 52.852	2.573.718 24.489.222 12.655.570 15.205.702 43.906.554 21.338.209 22.314.814 44.984.065 83.723.905 100.612.877 1C4.249.626 94.893.993 186.579.980 101.437.605	1.413 130.444 196.449 419.608 1.573.181 972.984 1.266.529 2.977.512 6.727.351 10.191.013 12.591.987 13.375.560 32.454.183 22.633.721	540 5.417 3.025 3.327 9.774 4.787 4.732 9.242 18.300 19.359 21.356 19.875 47.871 38.509	1.934.893 19.282.720 10.702.554 12.671.982 34.885.620 16.944.231 17.482.080 34.110.304 64.443.588 70.720.089 76.011.944 70.601.626 169.692.260 135.173.372	1.082 103.897 166.336 347.993 1.250.485 774.492 990.869 2.258.139 5.173.135 7.164.254 9.180.896 9.960.834 29.751.524
MAIS CE 15 D A 20 O						
MAIS CE 15.0 A 20.0 MAIS OE 20.0 A 25.0 MAIS OE 25.0 A 30.0 MAIS CE 30.0 A 40.0 MAIS OE 40.0	29.868 15.008 12.317 6.365	49.003.068 37.499.750 18.694.066	13.383.379 12.782.561 9.444.994	27.668 28.433 13.820	96.233.953 95.968.897 43.985.374	26.404.91 32.847.31 21.618.61

CAPITULO 1 - CONSOLIDAÇÃO OOS INFORMES PRESTADOS NOS MUDELOS COMPLETES IMOT) E SIMPLIFICADOS IMSO) DA DECLARAÇÃO DE FENDIMENTOS - IMPR

42 - TOTAL OOS ABATIMENIOS NAC LIMITAOCS A SCT OA RENOA BRUTA E TOTAL GERAL JOS ABATIMENTOS SEGUNOO PEPCEN-TUAL OO ABATIMENTO SOBRE A RENCA RRUTA, POR CI ASSES OE RENOIMENTO BRUFO TOTAL (CR4 1).

ANO BASE 1982 . EXERCICIO 1983

					VALORIS EM CO	1.000 CONTINUAL
PERCENTUAL DO ABATIMENTO SOBRE A RENOA BRUTA	NAO LIHII	TAL DOS ABATIMENTO	S NDA BRUTA	l for	AL DOS ABATIMENT	\$
ABATIMENTO SOBRE	NU-ERO DE	VALOR OE	LARADC	46 46 b0 UF	VALOR OFC	OCAPAJ
A KENOA BROTA	OCORRENCIAS	RENOA BRUTA 1	ABATI MENTO	CCCRRENCIAS I	PENDA BRUTA	CTWSWIARA

0 E C	L A R A N T E S	COM RENO	1 M E N T C 8 R	UTC TOTAL	7E CR\$ 5.000.00	01 A CPs 7.911.000
7.5.0.0	74.6					
Z E R O MAIS OE ZERO A 1.0 MAIS OE 1.0 A 2.0 MAIS DE 2.0 A 3.0 MAIS DE 3.0 A 4.0 MAIS DE 4.0 A 5.0 MAIS DE 5.0 A 6.0 MAIS DE 5.0 A 6.0 MAIS DE 6.0 A 7.0 MAIS DE 7.0 A 9.0 MAIS DE 11.0 A 13.0 MAIS DE 11.0 A 13.0 MAIS DE 115.0 A 20.0 MAIS DE 15.0 A 20.0 MAIS DE 25.0 A 30.0 MAIS DE 25.0 A 30.0 MAIS DE 30.0 A 40.0 MAIS DE 40.0	5- 402	3.673.918 27.797.251	2.394 144.967	465 3.793	2.407.787	1.692
MAIS DE 2.0 A 3.0	4.533	25.576.700	440.316	3.160	18.403.753	321.610
MAIS CE 3.0 A 4.0	7. E87	42.949.704	1.562.593	5.454	29.734.739	1.036.974
MAIS OF 6.0 A 5.0	11.644	63.373.737	2.928.085	7.407	19.832.546	1.939.090
MAIS CE 6.0 A 7.0	15.048	81.373.135	5.377.116	9.367	48.411.233	2.709.552
MAIS OE 7.0 A 9.0	36.906	194.446.168	15.782.335	19.504	101.913.578	8.267.855
MAIS CE 9.0 A 11.0	35.538	185.463.995	18.718.884	19.572	102.054.641	10.325.843
MAIS CE 13.0 A 15.0	24.613	123.781.343	17.390.059	21.204	109.900.049	12.750.413
MAIS CE 15.0 A 20.0	35. 61 E	173.415.117	29.878.551	50.840	251.277.463	45.877.668
MAIS OF 25.0 A 30.0	6.791	30.311.932	15.391.252 8.277.790	39,918	201.210.159	45.106.764
MAIS OE 30.0 A 40.0	5.883	25.714.889	8.793.222	19.593	92.491.975	31.434.227
MA1S OE 40.0	3.C89	13.617.525	6-764-927	7.170	32.382.418	15.700.117
TOTAL	266.641	1.360.306.837	156.774.595	268.678	1.370.471.443	228.007.963
0.5.0	1 A B A A T E S	COM PENO	1 M F U T D B D	Ú TO TOTAL	05 684 7 911 00	01 A CP\$ 11.957.000
2 E R O MAIS OE 2ERO A 1.0 MAIS OE 1.0 A 2.0 MAIS CE 3.0 A 4.0 MAIS CE 4.0 A 5.0 MAIS CE 5.0 A 6.0 MAIS CE 7.0 A 9.0 MAIS CE 7.0 A 9.0 MAIS CE 9.0 A 11.0 MAIS CE 11.0 A 13.0 MAIS CE 11.0 A 13.0 MAIS CE 15.0 A 20.0 MAIS CE 20.0 A 25.0 MAIS CE 20.0 A 30.0 MAIS CE 20.0 A 30.0 MAIS CE 40.0	22E 1.473	1.850.535	1.066	137 990	1.127.479	656 41-134
MAIS OE 1.0 A 2.0	4.128	34.123.138	552.996	2.491	20.740.179	332.376
MAIS CE 3.0 A 4.0	3. 168 5. 547	45.071.919	1.623.725	3.053	25.034.051	535.903 900.470
MAIS CE 4.0 A 5.0	6.390	52.491.164	2.426.932	3.350	27.593.411	1.274.925
MAIS DE 5.0 A 6.0	7.112 7.381	57.493.259	3.219.741	3,399	27.709.945	1.550.904
MAIS CE 7.0 A 9.0	13.054	102.979.322	9.300.371	7.000	56.500.009	4.575.224
MAIS CE 9-0 A 11-0	9-230	70.993.368	7.125.866	7.310	58.690.119	5.925.150
MAIS OE 13.0 A 15.0	3. 897	28.824.370	4.038.167	7.485	58.943.615	R.299.9AB
MAIS CE 15.0 A 20.0	4.73C	34.434.596	5.904.692	14.538	111.804.117	19.460.915
MAIS DE 20.0 A 25.0	1.570	7.403.771	2.024.359	3.619	26.205.771	7.156.414
MAIS CE 30.0 A 40.0	960	6.846.927	2.333.219	2.502	17.810.585	6.00R.5R7
MAIS CE 40-0	489	3.353.853	1.657.608	975	6.491.303	3.147.759
TOTAL	77.526	608.640.512	52.702.819	78.130	613.301.203	A1.40A.624
0 E C	LARANTES	COM RENO	1 MENTC AP	U 7 C	DE CR8 11.657.00	1 A CP\$ 15.922.000
Z E R O MAIS OE 2ERO A 1.0 MAIS OE I.O A 2.0	77	895.329	49.2	47	547.128	307
MAIS DE ZERO A 1.0	816	9.762.478	68.532 299.449	336	11.798.699	191-212
MAIS DE 1-0 A 2-0 MAIS DE 2-0 A 3-0	1.981	23.222.169				
MAIS CE 3.0 A 4.0	2.271	26.411.871	950.292	1.222	14.185.330	509.029
MAIS CE 4.0 A 5.0	2.448 2.185	28.490.444 25.306.680	1.305.694	1.223	14.239.295	653.216 796.643
MAIS OE 5.0 A 6.0 MAIS OE 6.0 A 7.0	1.874	21.173.606	1.392.994	1.199	13.916.793	912.357
MAIS CE 7.0 A 9.0	2.535	28.439.825	2.278.232	2-537 2-396	29.339.062 27.502.580	2.379.395
MAIS CE 9.0 A 11.0 MAIS CE 11.0 A 13.0	1. 43 4 E6 B	15.567.078 9.119.725	1.100.339	2.002	22.673.502	2.733.932
MAIS OE 13.0 A 15.0	527	5.591.423	783.104	1.626	17.963.973	2.525.467
MAIS DE 15-0 A 20-0	739 347	7.508.036 3.486.185	1.293.579	2 - 22 P 961	9.901.720	2.207.416
MAIS CE 20.0 A 25.0 MAIS OE 25.0 A 30.0	189	1.862.288	509.011	405	4.002.972	1.091.093
MAIS OE 30.0 A 40.0	184	1.888.143	649.415 526.20A	325 175	3.172.873 1.595.605	1.043.745
MAIS OE 40.0	110					
TOTAL	20.126	227.475.186	15.488.130	20.289	229-192-564	23.147.118

CAPITULO 1 - CONSOLIDAÇÃO OOS INFORMES PRESTADOS NOS MODELOS COMPLETOS (MCT) E SIMPLIFICADOS (MSO) DA DECLARAÇÃO DE PENDIMENTOS - IRPF

42 - TOTAL OUS ABATIMENTOS NAG LIMITACOS A 50% DA RENDA BRUTA E TOTAL GERAL OOS ABATIMENTOS SEGUNDO PERCEN-TUAL OO ABATIMENTO SCORRE A RENDA BRUTA, POR CLASSES OE RENDIMENTO BRUTG TOTAL (CR\$ 1).

		ANO BASE I	1982 , EXERCICIO	1983		
		TAL OOS ABATIMENTOS				1.000 (CONCLUSAD)
PERCENTUAL DO		A00 S A 50 % DA RENO			AL OOS ABATIMENTO	
ABATIMENTO SOBRE A RENDA BRUTA	NUMERO DE	VALOR OECL RENDA BRUTA		NUMERO DE		
	OCORRENCIAS	KENDA SKUTA	ABAITMENIO	OCORRENCIAS	RENDA BRUTA	ABATIMENTO
Z E R O MAIS CE ZERO A 1.0 MAIS CE 1.0 A 2.0 MAIS CE 2.0 A 3.0 MAIS CE 2.0 A 4.0 MAIS CE 4.0 A 5.0 MAIS CE 5.0 A 6.0 MAIS CE 5.0 A 6.0 MAIS CE 7.0 A 9.0 MAIS CE 7.0 A 11.0 MAIS CE 11.0 A 13.0 MAIS CE 11.0 A 15.0 MAIS CE 12.0 A 20.0 MAIS CE 20.0 A 25.0 MAIS CE 25.0 A 30.0 MAIS CE 30.0 A 40.0 MAIS CE 40.0	82 1.212	1.644.095 26.950.219 44.887.850 45.463.138 35.757.198 26.995.517 18.705.009 12.577.826 15.875.063 8.948.955 5.156.394 3.360.405 4.875.626 2.237.856 1.024.170 1.149.771 385.924	901 184.696 723.531 1.178.217 1.283.583 1.229.935 1.040.885 825.648 1.264.051 892.679 620.247 472.822 842.726 505.852 280.722 390.867 203.261	60 798 1.248 1.280 1.261 1.207 1.147 1.025 1.706 1.192 816 511 697 311 1.25 1.26 63	1.292.613 17.814.018 26.982.626 26.985.982 26.412.284 24.120.957 22.266.907 19.359.398 30.902.112 20.351.396 13.680.074 8.535.669 10.786.178 4.397.481 1.666.637 1.624.276 725.352	758 120.673 432.383 698.142 946.787 1.110.502 1.243.848 1.275.049 2.480.351 2.041.913 1.643.651 1.200.092 1.852.877 981.253 454.952 555.769 370.857
Z E R O MAIS CE 1-0 A 2-0 MAIS CE 1-0 A 2-0 MAIS CE 3-0 A 4-0 MAIS CE 3-0 A 4-0 MAIS CE 5-0 A 6-0 MAIS CE 6-0 A 7-0 MAIS CE 7-0 A 9-0 MAIS CE 9-0 A 11-0 MAIS CE 11-0 A 13-0 MAIS CE 11-0 A 13-0 MAIS CE 15-0 A 20-0 MAIS CE 15-0 A 20-0 MAIS CE 20-0 A 25-0 MAIS CE 20-0 A 20-0 MAIS CE 20-0 A 40-0 MAIS CE 30-0 A 40-0 MAIS CE 40-0	26 366 228 126 73 32 19 11 33 13 13 13 13 13 13	4.584.830 28.553.038 13.758.825 6.958.543 4.076.173 1.699.682 1.211.573 406.003 1.080.091 553.759 230.347 570.004 489.641 7.215 14.328 7.461 180.602	2.393 156.731 209.479 180.388 143.139 77.005 68.224 27.129 86.210 53.783 27.317 77.849 87.305 1.545 3.856 2.685 373.406	16 253 193 158 95 54 23 40 32 15 18 22 1 2	3.025.262 20.964.484 13.439.223 9.009.498 5.679.067 3.527.737 2.619.590 1.280.185 1.544.893 1.344.874 558.067 735.272 711.218 7.215 28.835 52.262 327.403	1.845 114.139 212.624 233.994 202.084 161.185 146.519 84.924 128.678 133.709 67.054 102.284 126.255 1.545 7.575 20.216 437.672 2.182.308
			TCTAL			
MAIS OE ZERO A 1.0 MAIS CE 1.0 A 2.0 MAIS CE 1.0 A 2.0 MAIS CE 2.0 A 3.0 MAIS CE 3.0 A 4.0 MAIS CE 4.0 A 5.0 MAIS CE 6.0 A 6.0 MAIS OE 6.0 A 7.0 MAIS OE 7.0 A 9.0 MAIS OE 7.0 A 11.0 MAIS OE 11.0 A 13.0 MAIS OE 11.0 A 15.0 MAIS OE 12.0 A 20.0 MAIS OE 20.0 A 25.0 MAIS OE 25.0 A 30.0 MAIS OE 30.0 A 40.0 MAIS OE 30.0 A 40.0 MAIS OE 30.0 A 40.0	18-531 104-221 77-805 69-279 65-552 68-096 73-943 80-799 179-071 201-268 218-51E 227-726 600-783 527-370 479-658 896-616 1-963-674	23. T75.427 246.989.747 227.130.533 237.496.008 245.542.872 263.568.957 278.699.854 293.244.673 599.563.050 589.206.337 514.423.566 1.106.659.344 849.424.241 687.706.361 1.074.467.438	3.474.735 1.416.979 3.637.031 6.191.383 8.853.217 12.126.485 15.624.652 19.364.803 48.566.618 59.473.782 67.749.214 72.439.604 193.928.623 191.014.375 189.272.611 373.357.389	17 - 785 96 - 345 71 - 379 61 - 153 55 - 973 56 - 330 60 - 337 65 - 009 145 - 770 170 - 657 154 - 682 214 - 353 603 - 793 557 - 578 511 - 848 947 - 390 2 - 052 - 480	18.524.496 203.765.974 177.693.674 177.630.781 181.631.195 190.378.938 201.555.494 209.383.534 444.891.785 473.309.118 494.827.325 505.204.021 1.234.825.179 1.048.195.734 851.261.931 1.262.214.522 1.889.005.568	3.472.236 1.169.615 2.838.315 4.612.320 6.542.588 8.765.865 11.295.574 13.829.587 36.084.676 47.840.609 59.896.906 71.230.913 217.201.318 235.903.177 234.188.525 438.026.756 1.131.093.296

TOTAL 5.852.91C 9.509.146.680 2.301.816.783 5.882.862 9.563.897.276 2.523.992.283

43 - RENDA BRUTA E ABATIMENTOS DE ROLSAS DE EST DOS, CONTRIBUICOES E OCACOES E CONTRIBUICOES PREVIDENCIARIAS ECONO, PERCEN-TUAL DO ABATIMENTO SOBRE A RENDA BRUTA, POR CIAS ES E RENDA BRUTA (CRS 11.

AND BASE 1982 . EXERCICIC 1983

	1 8	OLSAS DE ESTU	DO S	I CONT	RIAJICUS C	CALLES		FM CRS 1.00	
PERCENTUAL OO ABATIMENTO SOBRE	INTIMERO OCT	OLSAS DE ESTU					1 A E	NTIDADES ABEI	PTAS
PERCENTUAL OO ABATIMENTO SOBRE A RENCA BRUTA	I DEORRENG . I	RENDA ODUTA	LABATINGUTA	NUMERO DE I	VALCE C	ECLARAO	AUMERO JET	VALOR (DECLARADO
	10000000	RENDA BRUTA	INDATIAENTO	ICCORRENC. I	RENOA BR TA				
		TES COM	RENO	A 8 R U T	A ATE	CR 1 542.000			
Z E R O MAIS CE ZERO A 1.0 MAIS CE ZERO A 2.0 MAIS CE 2.0 A 3.0 MAIS CE 3.0 A 4.0 MAIS CE 3.0 A 6.0 MAIS CE 4.0 A 5.0 MAIS CE 5.0 A 6.0 MAIS CE 7.0 A 9.0 MAIS CE 11.0 A 13.0 MAIS CE 11.0 A 13.0 MAIS CE 13.0 A 15.0 MAIS CE 13.0 A 20.0 MAIS CE 25.0 A 20.0 MAIS CE 25.0 A 20.0 MAIS CE 25.0 A 20.0 MAIS CE 30.0 A 40.0 MAIS CE 30.0 A 40.0 MAIS CE 30.0 A 40.0	2 1 3 - 4 2 1 2 3 4 3 1 6 7 6 7 6 2 5 6	514 1.462 - 1.502 728 450 879 1.394 1.643 1.D44 536 2.206 2.D37 1.521 693 17.143	2.647 I I6 	76 513 199 106 53 52 36 43 221	31.203 200.849 68.343 37.800 31.593 15.620 18.010 12.432 13.778 53.305	14 970 1.935 986 1.126 716 1.003 811 1.125 5.298	70 110 A7 77 99 A6 63 A9 167 117 A1 76 134 106 64 67 210	4.236 44.492 35.186 30.421 37.58 37.888 24.250 37.937 71.273 41.996 28.001 29.457 43.619 32.481 13.348 20.422 36.656	5.274 263 766 1.457 1.559 1.348 2.539 5.663 4.276 3.382 4.102 7.541 7.315 7.087
TOTAL	103	33.758	21.175	1.392	482.937	13.072	1.688	566.430	90.338
Z E R O MAIS DE ZERO A I.O	2 8	I.326 5.340	0 25	I 98	132.949	75 3. 107	23 296	15.251	8
Z E R O MAIS OE ZERO A I.O MAIS OE 1.O A 2.O MAIS OE 2.O A 3.O MAIS OE 3.O A 4.O MAIS OE 5.O A 6.O MAIS OE 6.O A 7.O MAIS CE 7.O A 9.O MAIS OE 11.O A 13.O MAIS OE 11.O A 13.O MAIS OE 11.O A 2.O MAIS OE 13.O A 15.O MAIS DE 20.O A 25.O MAIS DE 20.O A 25.O MAIS DE 20.O A 40.O MAIS DE 20.O A 40.O MAIS DE 40.O	1 4 3 6 10 3 8 5 7 8 8 10 6 3 4 4	760 2.621 2.C44 3.892 6.815 2.111 4.558 3.465 4.665 5.367 5.337 6.998 4.259 2.010 29.082	12 72 73 177 374 136 399 349 570 749 1.031 1.545 1.168 639 28.216	285 146 96 54 44 39 68 150 	187-696 96. 614 63. 150 35. 710 29. 199 25. 729 44. 015 99. 819	2. 941 2. 474 2. 239 1. 632 1. 660 1. 670 3. 538 9. 931	261 256 202 261 168 164 163 109 76 126 52 44 33 32	176. 193 169. 019 134. 455 172. 200 171. 063 106. 044 107. 172 70. 432 50. 198 83. 087 34. 348 29. 243 22. 119 21. 967	1.10° 2.831 4.371 6.854 7.974 9.524 6.952 8.627 10.971 6.484 7.068 14.340 7.680 7.942 7.753 12.663
TUTAL	130	760 2.62I 2.C44 3.892 6.815 2.III 4.558 3.465 4.665 5.367 5.367 5.397 6.998 4.259 2.010 29.082 91.158	37.749	5+111	1.344.142	24.271	2.521	1.667.365	1.16° 2.#31 4.371 6.#54 7.974 9.524 6.952 8.627 10.971 8.484 7.068 14.346 7.686 7.753 12.663
TUTAL	2 8 6	71.138 TES COM 1.654 6.793 5.513	77.744 RENCA 0 40 94	380 1.677 389	A DE CR\$	768.001 A C5	2.521 2.521 40 620 477	1.667.365	21 3.292 6.760

43 - RENOA BRUTA E ABATIMENTOS DE BOLSAS DE ESTUDOS, CONTRIBUICOES E OGACOES E CONTRIBUICOES PREVIDENCIARIAS SEGUNDO PERCEN-TUAL DO ABATIMENTO SOBRE A RENOA BRUTA, POR CLASSES DE RENOA BRUTA (CR\$ 1).

AND BASE 1982 . EXERCICIG 1983

	8	OLSAS DE EST	UDO S	I CCNT	RIBUICOES E	COACOES	CONTRIE	UICOES PREVIONIDADES ABER	ENC IAR I AS
PERCENTUAL DO ABATIMENTO SOBRE	NUMERO DEL	VALOR	OECL AR ADO	NUMERO DE	VALCR	DECLARADO			DECL AR AOO
A RENCA BRUTA	OCORRENC.	RENOA BRUTA	ABATIMENTO	1 10CORRENC.	RENDA BRUTA	LARATIMENTO	locorrenc - I	RENOA BRUTA	ABATIMENTO
0 E	CLARAN	TES CO	M RENO	A 8 R U T	A OE CR\$	1-000-001 A	CP\$ 1-308	o. 00 0	
Z E R 0 MAIS DE ZERO A 1-0 MAIS OE 1-0 A 2-0 MAIS OE 3-0 A 4-0 MAIS DE 5-0 A 6-0 MAIS DE 5-0 A 6-0 MAIS DE 7-0 A 9-0 MAIS DE 11-0 A 13-0 MAIS DE 12-0 A 20-0 MAIS DE 20-0 A 20-0 MAIS DE 20-0 A 20-0 MAIS DE 20-0 A 40-0 MAIS DE 30-0 A 40-0 MAIS DE 30-0 A 40-0 MAIS DE 30-0 A 40-0	6 24 22 14 18 6 15 12 18 10 10 10 14 9 11 6 3	6.907 27.981 26.341 16.235 20.969 6.570 17.288 13.721 20.855 11.394 11.265 16.077 10.452 12.348 6.828 3.516	171 427 437 737 292 945 891 1.638 1.167 1.349 2.302 1.836 2.719 1.814	1-047 2-608 508 244 181 109 78 43 88 233	1.225.388 3.026.665 588.823 281.502 210.456 126.608 89.910 49.659 102.452 266.953	12.890 9.055 7.179 7.568 5.797 4.992	986 806 665 360 313 252 333	130.085 1.569.447 1.145.757 935.051 761.986 415.031 364.895 291.064 387.413 254.819 142.879 101.064 175.019 83.645 24.738 38.618	18.072 24.408 26.940 19.017 20.434 19.169 31.112 25.350 17.270 14.255 30.090 19.016 6.895
TOTAL	233	268-344	56-602	5.139	5.968.421	86.052	5.912	6.845.792	308-24
Z E R O MAIS DE ZERO A 1.0 MAIS DE 1.0 A 2.0 MAIS DE 2.0 A 3.0 MAIS DE 3.0 A 4.0 MAIS DE 5.0 A 6.0 MAIS DE 5.0 A 6.0 MAIS DE 7.0 A 9.0 MAIS DE 7.0 A 11.0 MAIS DE 11.0 A 13.0 MAIS DE 11.0 A 13.0 MAIS DE 11.0 A 15.0 MAIS DE 11.0 A 15.0 MAIS DE 11.0 A 15.0 MAIS DE 12.0 A 20.0 MAIS DE 20.0 A 20.0 MAIS DE 20.0 A 20.0 MAIS DE 20.0 A 40.0 MAIS DE 30.0 A 40.0 MAIS DE 30.0 A 40.0 MAIS DE 30.0 A 40.0	4 35 28 30 26 16 9 8 28 10 10 7 10 3 2 3 21	6.037 52.323 42.669 45.108 39.008 23.671 13.107 11.886 40.770 15.171	1 291 673 1.156 1.408 1.085 730 819 3.330 1.571 1.808 1.448 2.558 939 734 1.649 31.013	1.867 3.935 719 322 228 103 107 87 116 305	2.828.850 5.950.664 1.089.493 485.691 343.700 154.404 160.723 131.562 173.587 459.024	1.509 24.271 16.385 12.498 12.077 7.128	173 2.347 1.648 1.173 526 368 264 358 227 156 74 119 51 27 18	261-023 3-562-053 2-494-680 1-771-290 959-068 800-277 550-409 399-668 535-514 338-99 236-059 111-004 179-268 76-980 40-127 26-354 14-466	21.18; 39.10; 45.34; 34.36; 36.58; 30.68; 26.37; 43.17; 33.94; 28.27; 15.50; 30.76; 17.20; 10.89; 9.27; 7.60;
DE	CLARAN	TES CO	M RENO	A BRUT	A OE CRS	1.708.001 A	CR\$ 2+250	-000	
Z E R 0 MAIS DE ZERO A 1-0 MAIS OE 1-0 A 2-0 MAIS OE 2-0 A 3-0 MAIS DE 3-0 A 4-0 MAIS DE 3-0 A 6-0 MAIS DE 6-0 A 7-0 MAIS DE 6-0 A 7-0 MAIS DE 6-0 A 11-0 MAIS DE 11-0 A 13-0 MAIS DE 11-0 A 13-0 MAIS OE 11-0 A 15-0 MAIS OE 15-0 A 20-0	4 38 30 19 22 20 9 11 15 8 10	7.589 74.824 58.263 37.530 43.795 38.241 17.199 21.069 28.645 15.108 19.622 15.562 13.914	3 370 924 953 1.608 1.744 955 1.384 2.340 1.482 2.334 2.180 2.349 2.161	2-805 5-570 901 414 233 187 130 75 146 340	5-571.773 11-003.456 1-772.237 820.567 461.445 370.107 255.888 147.781 290.943 671.530	2.842 42.949 26.678 20.956 18.413 17.146 14.286 9.727 23.320 66.513	280 3.502 2.333 1.442 930 621 401 274 396 254 124 61 93	556-099 6-929-176 4-606-498 2-852-664 1-833-417 1-215-069 787-061 533-844 774-665 495-482 238-892 117-299 182-030 71-842	323 39.988 71.654 72.844 65.536 55.455 43.801 35.316 62.389 49.527 28.803 16.489 31.451
MAIS OE 20.0 A 25.0 MAIS OE 25.0 A 30.0 MAIS OE 30.0 A 40.0 MAIS OE 40.0	5 1 2 11	1.804 3.921 21.979	500 1.480 20.286	=	Ē	=	17 13 4	32.515 25.715 8.059	8-967 8-871 4-209

43 - RENOA BRUTA E ABATIMENTOS DE BOLSAS DE ESTUDO , CONTRIBUICOES E ODAÇÕES E CONTRIBUIÇÕES PREVIDÊNCIARIAS SEGUNDO PERCEN-TUAL DO ABATIMENTO SOBRE A RENOA BRUTA, POR CLASSES DE RENDA BRUTA ICRS 11.

AND 845E 1982 , EXERCICIO 1943

								S EM CRS 1.00	
PERCENTUAL DO	1	BOLSAS OF ESTUD	10 S	CON	TRIBUICDES E S	DOACDES	1 CONTRI	BUILDES PREVI	DENCTABLAS
PERCENTUAL DO ABATIMENTO SOBRE A RENCA BRUTA	NUMERO OF	VALOR OF	CLARAOD	NUMERO OF	VALCE (OECLARAOO	INUMERO DE	I VALOR (CAPAD 1
		RENOA BRUTA 1			RENOA BRUTA	I APATIMENTO	TOCORRENC.	I RENDA BRUTA	(IABATIMENT)
0 6	CLARAN	TES COM	RENO	A 8 R U	T A OE CRS	2.250.001	CP1 2.91	7. 000	
ZERO	10	26. 21.8	1.4	3 774	0.111.703				
Z E R O MAIS OE 2ERO A 1.0 MAIS OE 1.0 A 2.0 MAIS OE 2.0 A 3.0 MAIS DE 3.0 A 4.0 MAIS OE 6.0 A 7.0 MAIS OE 6.0 A 7.0 MAIS OE 7.0 A 9.0 MAIS OE 11.0 A 13.0 MAIS OE 11.0 A 13.0 MAIS OE 15.0 A 20.0 MAIS OE 15.0 A 20.0 MAIS OE 20.0 A 25.0 MAIS OE 20.0 A 25.0 MAIS OE 20.0 A 25.0 MAIS OE 20.0 A 30.0 MAIS OE 40.0 MAIS OE 40.0	36 32	92.093	531	6.421	16.635.208	64.705	4.385	11.366.214	589 64.458
MAIS DE 2.0 A 3.0 MAIS DE 3.0 A 4.0	11	27.748 51.847	726	426	1.085.089	27.242	1.430	1.679.693	94.378
MAIS OF 4.0 A 5.0	12	30.404	1.365	196	501. 359	22.770	546	1.394.028	44.503
MAIS OE 6.0 A 7.0	9	23.615	1.516	125	325.662 312.284	IR. 055 20.634	155 258	905.735	50.361
MAIS OE 7.0 A 9.0 MAIS OE 9.0 A 11.0	8	20.666 10.493	1.659	147 289	378.573 740.660	30.612	244	734.761	58.302
MAIS OF 13.0 A 13.0	4	10.133	1.226	-	-		79	200.746	21.955
MAIS OF 15.0 A 20.0	5	11.995	2.092	-	_	_	74	197.570	32.395
MAIS OE 25.0 A 30.0	1	2.758	2.388 769	-	_	-	22 11	66.811 27.943	12.792
MAIS OE 30-0 A 40.0 MAIS OE 40.0	1 6	2.546 14.761	1.018	-	-	-	9	22.249	7.664
TOTAL	178	455.372	34.882	12.724	32.7.660 312.284 378.573 740.660 	325.393	11.357	27.798.259	700.709
		TES COM							
Z E R O MAIS OE ZERO A 1.0 MAIS DE 1.0 A 2.0 MAIS DE 3.0 A 4.0 MAIS OE 4.0 A 5.0 MAIS OE 5.0 A 6.0 MAIS OE 7.0 A 9.0 MAIS DE 7.0 A 9.0 MAIS DE 11.0 A 13.0 MAIS DE 15.0 A 15.0 MAIS DE 15.0 A 20.0 MAIS DE 25.0 A 30.0 MAIS OE 25.0 A 30.0 MAIS OE 25.0 A 30.0 MAIS OE 30.0 A 40.0 MAIS OE 40.0	15 79	50.116 269.262	23 1.223	7.269 10.483	24.769.466 35.580.623	11.613 130.125	843 7.950	2.884.927 26.968.123	1.669
MAIS DE 2.0 A 3.0	36 31	120.422 104.174	1.859 2.690	1.447	4.892.332 2.010.104	74.303 52.010	3.486 1.807	11.778.843	180.069
MAIS OF 4.0 A 5.0	23	76.218	2.859	396	1.332.541	47.150	1.046	3.524.751	124.350
MAIS OE 5.0 A 6.0	19	64.042	3.551	177	604.872	33.818	366	1.225.314	68.301
MAIS DE 7.0 A 9.0	8	27.594	2.234	202	681.955	55.387	292	975.331	77.641
MAIS OE 9.0 A 11.0 MAIS OE 11.0 A 13.0	6 5	21.527 I6.240	2.118 2.000	382	1. 286. 714	176.993	162 65	541.795 218.919	53.976
MAIS DE 13.0 A 15.0	- 3	8.993	1,523	-	_	_	39	129.403	18.197
MAIS OE 20.0 A 25.0	4	13.535	2.927	-	-	-	11	35.876	9.156
MAIS DE 25.0 A 30.0	1	3.480	1.391	-	-	_	5	16.993	5.930
MAIS OE 40.0	6	20.939	20.873		•		2	6. 236	2.713
TOTAL	259	873.795	50.175	21.333	72.464.150	600.963	16.912	57.231.423	1.033.094
DE	CLARAN	TES COM	RENOA	8 R U T	A OE CRS	3.832.001 A	CR4 5.000	. 000	
2 E R O MAIS OE 2ERO A I.O MAIS OE 1.0 A 2.0 MAIS DE 2.0 A 3.0	33 90	145.769 396.227	73 1.871	11.217	49.541.854 64.934.734	22.017 273.991	I.451 10.994	6.415.527 49.349.311	3.712 249.875
MAIS OF 1.0 A 2.0	44	197.060	3.178	1.777	7.792.913	97.673	4.331	19.075.326	294.636
MAIS DE 3.0 A 4.0	23	102.892	3.625	391	1.727.573	61.358	1.052	4.626.003	164.049
MAIS OE 4.0 A 5.0 MAIS OE 5.0 A 6.0	9	38.524 27.050	1.769 1.487	351 223	1.545.055 975.081	54.257	345	2.371.256 I.509.892	109.012 83.654
MAIS DE 6.0 A 7.0 MAIS DE 7.0 A 9.0	11	48. 523 16. 808	3.220 1.355	149 269	659. I 02 1. 184. 202	43.108 95.410	199 239	878.712 I.058.#71	57.573 84.833
MAIS OE 9.0 A 11.0	7	30.761 8.943	3.073 I.051	390	1.712.564	168.915	109 53	479.251 230.334	47.960 27.570
MAIS OF 11.0 A 13.0 MAIS OF 13.0 A 15.0	1	4.060	564	-	-		22 36	96.338	13.711
MAIS OE 15.0 A 20.0 MAIS OE 20.0 A 25.0	8 1	34.264 4.928	5.840 1.040	-	-	-	7	158.366 31.004	26.583
MAIS DE 25.0 A 30.0 MAIS DE 30.0 A 40.0			-		-	_	2	8.678 4.086	2.565
MAIS OE 40.0	4	17.830	15.606	-		-	-	-	-
TOTAL	278	1.225.284	47.690	30.370	133.962.892	954.196	21.547	94.788.442	1.413.108

43 - RENOA BRUTA E ABATIMENTOS DE BCLSAS DE ESTUDOS, CONTRIBUICOES E ODACOES E CONTRIBUICCES PREVIDENCIARIAS SEGUNDO PERCEN-TUAL DO ABATIMENTO SOBRE A RENOA BRUTA, POR CLASSES DE RENOA BRUTA (CR\$ 1).

ANO 8ASE 1982 , EXERCICIO 1983

			2.10		, EXERCICIO 19		VALORES	EM CR\$ 1.000	CONTENUA
PERCENTUAL 00	E	OLSAS DE EST	UDO S	l CON	TRIBUICOES E O	OACOES		UICOES PREVIO ENTIDADES ABE	
ABATIMENTO SOBRE A RENDA BRUTA	NUMERO OE	VALOR	OECL AR ADO	NUMERO DE	VALOR O	ECLARAGO	NUMERO DE	VALOR (ECL ARAGO
A RENDA ORUIA	O CORRENC.	RENOA BRUTA	JABATIMENTO	IDCORRENC.	RENOA BRUTA	ABAT1MENTO	OCORRENC.	RENOA BRUTA	ABAT1MENTO
0 E	CLARAN	ITES CO	M RENO	A 8 R U 1	TA OE CR\$	5.000.001 A	CR\$ 7.911	1. 000	
ALS DE 15-0 A 15-0 MAIS CE ZERO A 1.0 MAIS OE 1-0 A 2-0 MAIS DE 3-0 A 4-0 MAIS DE 3-0 A 6-0 MAIS DE 4-0 A 5-0 MAIS DE 6-0 A 7-0 MAIS DE 7-0 A 9-0 MAIS DE 11-0 A 13-0 MAIS DE 11-0 A 15-0 MAIS DE 15-0 A 20-0 MAIS DE 15-0 A 20-0 MAIS DE 20-0 A 25-0 MAIS DE 25-0 A 30-0 MAIS DE 30-0 A 40-0 39 143 52 34 20 7 9 6 4 6 7 2 1	241. 739 899. 750 330.411 214.357 120.323 41.946 55.524 36.116 25.553 42.352 40.375 11.962 5.136	3.839 4.971 5.685 4.273 1.913	18.731 21.524 2.693 1.100 718 451 340 242 421 526	116.443.497 133.146.120 16.776.598 6.865.767 4.414.714 2.806.198 2.083.484 1.524.492 2.636.004 3.288.922	50.955 475.142 256.884 175.418 157.127 129.553 115.672 100.309 212.944 323.739	2.365 15.004 5.785 2.603 1.318 657 316 194 .240 117 33 24 31 14 5	14-698.533 92.683.353 35.669.453 15-971.913 8.079.430 4.029.358 1.938.607 1.174.219 1.430.187 201.637 143.216 202.617 87.967 31.890 37.994	474.811 548.196 406.020 286.259 183.115 107.540 76.923 114.287	
TOTAL	330	.2.065.550	40.267	46.746	289.985.801	1.997.748	28.715	177.130.635	2.408.511
MAIS OE ZERO A 1.0 MAIS OE ZERO A 1.0 MAIS OE 2.0 A 3.0 MAIS OE 3.0 A 4.0 MAIS OE 3.0 A 4.0 MAIS OE 5.0 A 6.0 MAIS OE 6.0 A 7.0 MAIS OE 6.0 A 7.0 MAIS OE 11.0 A 13.0 MAIS OE 11.0 A 13.0 MAIS OE 15.0 A 20.0 MAIS OE 15.0 A 20.0 MAIS OE 25.0 A 30.0 MAIS OE 25.0 A 30.0 MAIS OE 25.0 A 30.0 MAIS OE 25.0 A 40.0 MAIS CE 40.0	22 60 25 7 4 2 2 2 3 1 1 - 1 -	213.609 570.216 234.613 62.772 61.338 38.475 18.819 18.960 18.134 24.097 9.269 9.535	2.859 3.700 1.597 2.223 1.835 1.065 1.188 1.440 2.384 1.208	96 120 218	60.245.377 71.119.995 9.937.278 4.140.922 2.841.380 1.663.901 1.339.204 885.279 1.130.651 2.038.193	24.634 249.946 149.682 104.265 101.074 76.299 75.122 58.636 90.722 200.085		7.814.914 43.963.076 15.263.245 6.639.872 2.900.367 1.463.374 70.6.836 414.114 501.717 279.029 229.174 107.103 103.919 45.271 52.171	217-633 232-273 169.050 102-944 66.505 39.520 27.344 39.722 27.940 27.287 15.078 18.099
Z E R O MAIS CE ZERO A I.O MAIS DE 1.O A 2.O MAIS OE 2.O A 3.O MAIS OE 3.O A 4.O MAIS OE 5.O A 6.O MAIS OE 7.O A 9.O MAIS DE 7.O A 9.O MAIS DE 11.O A 13.O MAIS CE 11.O A 13.O MAIS CE 12.O A 25.O MAIS CE 20.O A 20.O MAIS CE 20.O A 20.O MAIS CE 20.O A 40.O	C L A R A N 5 19 8 2 1 1 - 1 1	70.641 250.763 106.549 28.832 12.441 11.978 	29 1.147 1.509 779 419 557 - 1.069 1.180		26.972-450 29.707.817 4.103.393 1.945.729 1.278.232 875.198 503.187 509.286 671.130 912.569		287 1-229 335 134 68 29 11 9 7 6 2 1 5 4	3.825.712 16.369.546 4.443.056 1.776.073 906.517 380.124 147.528 117.864 89.408 77.685 27.315 13.418 65.617 49.831 14.273	78.553 68.695 44.959 32.896 17.142 8.147 7.934 7.302 7.689 3.300 2.000 11.390 11.429 3.670
MAIS DE 40.0	-	-	-	-	-	-	1	12.556	6.000
TOTAL	38	507.671	6.691	5.055	67.478.996	523.951	2.129	28.316.531	313.133

CAPITULO 1 - CONSOLIOACAD DOS INFERMES PRESTADOS NOS MUDELLS COMPLETIO (MCT) E SIMPLIFICADOS INSDI DA DECLARACAD DE FENDIMENTOS - IRPF

43 - RENDA BRUTA E ABATIMENTOS DE BELSAS DE ESTUDOS, CENTRIBUIC ES E DCACCES E CONTRIBUICCES PREVIDENCIARIAS FOUNCE PEREN TUAL DO ABATIMENTO SCBRE A RENDA APLITA, PER CLASSES OF PENDA BRUTA (CRS 1).

AND BASE 1982 . EX ROTOTE 1983

							VAL RE	" E4 CP4 1.00	0 '0.70 .4)
PERCENTUAL DO					TRIB ILCOFS E		CONTRI	RIIC E PREVI	OFS LIAGIAS
ABATIMENTO SOBRE A RENCA BRUTA	INUMERO OF	VALOR	DECL AR AOD	NUMERO DE	VALCE		-]		JECLAPA
	I OCORRENC.	RENDA BRUTA	TABATIMENTO	I OC ORRENC	I DEADA OO TA	1	I C BRENC	1 965 16 80111	TARATIO VI
	`	The second restrict the second discourse and the	******				Tic Pacific		
					T A DE CHS				
Z E R O MAIS OE ZERO A 1.0 MAIS OE 1.0 A 2.0 MAIS OE 2.0 A 3.0 MAIS CE 3.0 A 4.0 MAIS OE 4.0 A 5.0 MAIS OE 5.0 A 6.0	9 1 2 - 2 2 2 2	199.309 305.446 - 51.007 42.216 33.585 35.230	106 1.681 - 1.377 1.501 1.506	1.684 1.736 272 130 79	39.231.456 39.843.764 6.207.617 3.085.125 1.826.531 901.495 94.244 574.623 936.531 1.593.499	14.847 148.045 94.846 78.441 65.754	243 753 169 50 35	1.639.217 11.771.115 3.401.614 1.754.442 717.887	2.789 79.797 93.403 33.293 26.275 9.176
MAIS OE 6-0 A 7.0 MAIS DE 7-0 A 9.0 MAIS DE 9-0 A 11-0 MAIS OE 11-0 A 13-0 MAIS OE 13-0 A 15-0 MAIS CE 15-0 A 20-0	2	43.116	3.651	24 39 71	574.623 936.538 1.593.499	49.537 39.271 74.769 156.995	5 2 2 4 6	94.363 73.749 78.733 83.447 113.486 16.274	5.074 5.444 6.450 4.05) 13.858 2.153
TOTAL	31	726.395	22.733	4.114	95.095.225	762.002	1.305	2H.772.124	373,992
MAIS OE ZER O MAIS OE ZER O MAIS OE 2.0 A 2.0 MAIS OE 3.0 A 4.0 MAIS OE 4.0 A 5.0 MAIS OE 5.0 A 5.0 MAIS OE 7.0 A 9.0 MAIS OE 7.0 A 9.0 MAIS CE 9.0 A 11.0 MAIS CE 13.0 A 15.0 MAIS CE 13.0 A 20.0 MAIS DE 5.0 A 20.0 MAIS OE 5.0 A 30.0 MAIS OE 7.0 A 9.0 MAIS CE 13.0 A 15.0 MAIS CE 13.0 A 15.0 MAIS CE 13.0 A 20.0 MAIS OE 20.0 A 20.0 MAIS OE 20.0 A 40.0 MAIS OE 25.0 A 30.0 MAIS OE 30.0 A 40.0 MAIS CE 40.0		-	1.899	172 26 4 9 3 3 3 2 - 4 - -	14.862.161 13.132.953 2.882.470 2.95.079 74.0.681 197.379 251.857 101.271 312.540	54,408 36,400 7-130 25,982 9-149 14.070 6,405	1 2 3 1	2.97.716 1.905.126 	3.771 7.763 10.421 4.500
			т	OTAL					
ZERO MAIS DE ZERO A 1.0 MAIS DE ZERO A 1.0 MAIS DE 2.0 A 3.0 MAIS DE 2.0 A 3.0 MAIS DE 3.0 A 4.0 MAIS DE 5.0 A 6.0 MAIS DE 5.0 A 6.0 MAIS DE 7.0 A 9.0 MAIS DE 7.0 A 11.0 MAIS DE 11.0 A 15.0 MAIS DE 11.0 A 15.0 MAIS DE 13.0 A 15.0 MAIS DE 13.0 A 20.0 MAIS DE 25.0 A 30.0 MAIS DE 25.0 A 30.0 MAIS DE 30.0 A 40.0 MAIS DE 30.0 A 40.0	154 553 287 203 179 107 102 86 116 74 68 50 74 58 30 18	1.180.498 2.951.538 1.206.273 839.673 583.470 322.437 293.624 217.224 275.015 197.910 144.450 77.107 130.727 75.664 29.409 23.320 247.099	3.183 14.055 18.643 21.581 20.906 14.812 16.489 14.351 22.225 19.743 17.642 10.840 22.470 16.586 8.057 8.517 233.596	57.686 80.237 11.550 5.153 3.203 2.101 1.554 1.144 1.769 3.395	351.966.722 426.460.827 58.627.015 25.215.796 16.060.857 10.076.920 7.579.718 5.463.241 8.290.131 13.612.451	150.355 1.547.955 8-0.400 640.350 571.584 461.880 422.139 360.573 668.241 1.342.002	7.130 53.299 23.027 13.079 7.758 4.699 3.060 2.193 2.456 1.755 616 933 471 220 215 304		27.403 1.395.709 1.411.049 1.799.813 975.346 665.982 481.038 383.296 577.881 410.779 247.187 156.356 282.586 155.734 106.401 114.857 183.392
TOTAL	2.385	2.795.447	483.724	67.792	923.359.692	7. 055.484	123.475	547.573.787	9.061.317

CAPITULO 1 - CONSOLIOACAO OOS INFORMES PRESTAGOS NOS MODELCS COMPLETOS (MCT) E SIMPLIFICADOS (MSO) OA OECLARACAO OE RENOIMENTOS - IRPF

> 44 - RENDA BRUTA E ABATIMENTOS DE DESPESAS COM INS-TRUCAO E JUROS DO SFH SEGUNDO PERCENTUAL DO ABATIMENTO SOBRE A RENDA BRUTA POR CLASSES DE RENDA BRUTA (CR\$ 1).

> > ANO BASE 1982 , EXERCICIO 1983

		OESPESAS COM INST				CR\$ 1.000 (CONTINUA)
PERCENTUAL DO		VALOR DEC			OO SFH ATE CE	
A RENDA SRUTA	CCORRENCIAS	RENOA BRUTA	ASATIMENTO	I-	VALOR OF	ABATIMENTO
0 E		S COM RENO				
Z E R O MAIS DE ZERO A 1.0 MAIS DE 1.0 A 2.0 MAIS DE 3.0 A 4.0 MAIS DE 3.0 A 4.0 MAIS DE 4.0 A 5.0 MAIS DE 5.0 A 6.0 MAIS DE 6.0 A 7.0 MAIS DE 7.0 A 9.0 MAIS DE 11.0 A 13.0 MAIS DE 13.0 A 15.0 MAIS DE 13.0 A 20.0 MAIS DE 20.0 A 25.0 MAIS DE 20.0 A 20.0 MAIS DE 20.0 A 40.0 MAIS OE 40.0 T O T A L	210 105 134 123 118 109 104 54 179 191 194 192 402 320 305 704 1.528	1.365 45.679 57.216 51.150 50.672 44.595 43.076 38.259 76.310 82.746 80.555 83.976 166.729 133.314 123.249 300.678 404.727	34.461 302 916 1.311 1.790 2.039 2.415 2.515 6.151 8.345 9.713 11.858 29.500 29.895 34.017 104.381 317.719 597.335	11 2 5 2 5 3 4 3 3 6 5 2 4 2 5 7 9 5 7 3 7 2 80 196 178 147 279 1-138	1.417 21.687 21.632 18.411 14.623 21.943 17.768 23.292 41.204 30.443 30.443 30.871 33.358 79.561 71.333 59.577 113.704 341.829	16.538 138 347 466 530 1.021 995 1.529 3.315 3.035 3.759 4.694 14.075 16.170 16.430 39.604 231.519
		S COM RENO				
Z E R O MAIS DE ZERO A 1.0 MAIS DE 2.0 A 3.0 MAIS DE 3.0 A 4.0 MAIS OE 4.0 A 5.0 MAIS OE 4.0 A 7.0 MAIS DE 6.0 A 7.0 MAIS DE 7.0 A 9.0 MAIS DE 11.0 A 13.0 MAIS DE 11.0 A 13.0 MAIS DE 12.0 A 15.0 MAIS DE 20.0 A 20.0 MAIS DE 3.0 A 3.0 MAIS DE 3.0 A 4.0 MAIS DE 3.0 A 3.0 MAIS DE 3.0 A 4.0 11 327 364 363 362 371 373 368 650 619 654 575 1. 291 2.129 868 392 343	7.386 217.976 241.910 242.404 241.997 248.791 250.696 246.803 435.227 414.149 437.322 384.629 868.860 1.495.564 553.028 249.740 226.009	4 1.365 3.842 6.286 8.700 11.433 13.972 16.324 35.230 41.929 52.844 54.162 153.105 344.491 149.780 84.400 125.588	12 124 117 137 156 161 184 171 259 280 278 251 574 458 428 1.300	8.085 84.958 79.341 92.492 103.848 106.964 122.601 114.660 172.958 188.104 187.581 170.407 387.908 311.581 291.020 895.979 170.550	4 524 1.260 2.385 3.756 4.890 6.907 7.535 13.970 18.973 22.633 23.883 68.179 70.265 79.928 311.360 72.968	
TOTAL	10.060	6-762-501	1.103.464	5.183	3.489.045	709.428
0 E	CLARANTE	S COM RENO	A BRUTA	OE CR\$ 768.001	A CR\$ 1.000.000	
Z E R 0 MAIS DE ZERO A 1.0 MAIS CE 1.0 A 2.0 MAIS CE 2.0 A 3.0 MAIS DE 3.0 A 4.0 MAIS DE 4.0 A 5.0 MAIS DE 5.0 A 6.0 MAIS DE 6.0 A 7.0 MAIS DE 7.0 A 9.0 MAIS DE 9.0 A 11.0 MAIS DE 11.0 A 13.0 MAIS DE 13.0 A 15.0	20 714 779 782 817 826 820 821 1.454 1.310 1.111 1.024 4.187	17.722 638.958 696.255 699.044 731.812 738.679 735.058 734.381 1.300.057 1.171.538 991.222 913.505	9 3.837 11.025 18.269 26.204 33.874 41.058 48.546 105.356 118.188 119.881 128.723 680.231 382.648	14 215 267 315 339 305 295 273 566 580 524 498 1.306 1.420	12.274 192.512 238.921 282.714 302.992 271.454 261.753 243.549 506.989 517.534 468.006 445.636 1.173.097	5 1.167 3.862 7.306 10.860 12.565 14.677 16.120 41.072 52.314 56.522 63.006 207.041 289.981
MAIS OE 15.0 A 20.0 MAIS DE 20.0 A 25.0 MAIS DE 25.0 A 30.0 MAIS DE 30.0 A 40.0 MAIS DE 40.0	2-111 390 596 288	1.772.764 350.167 537.657 247.787	96.047 187.175 126.276	2.955 692	2.676.579 553.301	726.456 172.724

44 - RENDA BRUTA E ABATIMENTOS DE DESPESAS COM INSTRUCAD E JUROS DO SEM SEGUNDO PERCENTIAL DO ABATIMENTO SOBRE A RENDA REJIA 0000 CLASSES DE RENDA BRUTA (CRS. 1).

ANJ 84 SE 1982 , EXERCTO 1981

					VALORES EM	C=+ 1 - 100 (CIM)
PERCENTUAL DO ABATIMENTO SOBRE		CESPESAS COM INS	TRUCAC	30-3	S OF SEH ATE CO	140.000
A RENDA BRUTA			CLARACO	I SUMER OF F	VALUE OF	ECLARADO
	I CCDRRENCIAS I	RENOA BRUTA 1	ABATIMENTO	I OC RREN 1AS I	HEN A RRUTA	APATIMENT
		S CDM REN		DE CR\$ 1.000.30	01 A C 94 1.300.00	
MAIS DE ZERD A 1.0 MAIS DE 1.0 A 2.0 MAIS DE 2.0 A 3.0 MAIS CE 3.0 A 4.0 MAIS DE 5.0 A 6.0 MAIS DE 6.0 A 7.0 MAIS DE 7.0 A 9.0 MAIS DE 11.0 A 13.0 MAIS DE 13.0 A 15.0 MAIS DE 13.0 A 25.0 MAIS DE 13.0 A 20.0 MAIS DE 20.0 A 25.0 MAIS DE 20.0 A 25.0 MAIS DE 20.0 A 40.0 MAIS DE 20.0 A 40.0 MAIS DE 30.0 A 40.0 MAIS DE 30.0 A 40.0	50 1.292 1.494 1.629 1.761 1.702 1.569 2.861 2.580 2.271 4.008 4.193 1.400 1.273 805 284	57.342 1.997.080 1.741.999 1.891.438 2.048.433 1.976.661 1.818.715 1.816.613 3.318.183 2.997.509 2.632.584 4.774.395 4.691.346 1.508.546 902.776 326.615	9.150 28.074 49.279 73.777 90.448 101.930 119.905 268.409 301.511 318.183 571.230 767.726 365.812 415.974 200.629	41 35.2 51.2 57.5 64.1 53.6 52.2 51.8 1.78 1.107 1.088 1.159 4.755 6.402	47.818 40.997 593.361 663.409 623.202 674.849 674.875 1.253.027 1.266.665 1.255.203 1.353.663 5.718.569 7.184.520	21 2,578 2,778 27,218 28,546 33,788 41,254 101,463 179,971 153,125 191,706 1,748,787
TOTAL	30.741	35.630.889	4.055.372	19.206	22.250.498	3.364.554
ZERO MAIS CE ZERO A 1.0 MAIS CE 1.0 A 2.0	88 1.926 2.169	132.732 2.896.494 3.275.348	91 17-+99 52-429	31 551 71 9	46.952 829.567 1.082.981	24 5 • 421 17 • 629
Z E R O ALIS CE ZERO A 1.0 ALIS CE 1.0 A 2.0 ALIS DE 2.0 A 3.0 ALIS DE 3.0 A 4.0 ALIS DE 4.0 A 5.0 ALIS DE 6.0 A 7.0 ALIS DE 7.0 A 9.0 ALIS DE 7.0 A 9.0 ALIS DE 11.0 A 13.0 ALIS DE 11.0 A 13.0 ALIS DE 15.0 A 20.0 ALIS DE 15.0 A 20.0 ALIS DE 20.0 A 25.0 ALIS DE 25.0 A 30.0 ALIS DE 25.0 A 40.0 ALIS DE 25.0 A 30.0 88 1.926 2.169 2.416 2.523 2.407 2.344 2.206 4.166 5.314 5.235 1.820 3.502 3.768 1.145 1.143 1831	132.732 2.896.494 3.275.348 3.648.461 3.805.369 3.623.496 3.531.832 3.319.491 6.282.668 8.201.633 7.634.609 2.741.791 5.296.564 5.731.413 1.684.605 1.739.813 2.78.545	91 17. 99 52.4 29 94.965 136.6 99 166.6 74 197.309 218.764 507.269 638.763 918.986 385.056 924.131 1.272.513 454.134 580.156 125.529 6.890.874	31 551 71 0 77 9 72 8 82 4 89 6 94 9 1.79 9 1.552 3.773 11.707	46.952 829.567 1.082.981 1.176.441 1.097.395 1.248.989 1.361.955 1.278.777 2.556.752 2.697.664 2.966.319 5.878.999	24 5.421 17.679 30.556 33.513 57.757 75.903 94.330 207.940 272.969 359.302 841.634 2.898.515	
Z E R 0 MAIS CE ZERO A 1.0 MAIS DE 1.0 A 2.0 MAIS DE 2.0 A 3.0 MAIS DE 3.0 A 4.0 MAIS CE 4.0 A 5.0 MAIS CE 5.0 A 6.0 MAIS CE 7.0 A 9.0 MAIS DE 7.0 A 9.0 MAIS DE 11.0 A 11.0 MAIS DE 11.0 A 13.0 MAIS DE 11.0 A 13.0 MAIS DE 12.0 A 20.0 MAIS DE 12.0 A 20.0 MAIS DE 25.0 A 30.0 MAIS CE 40.0 T D T A L	42.377	132.732 2.896.494 3.275.348 3.648.461 3.805.369 3.623.496 3.531.832 3.319.491 6.282.668 8.201.633 7.634.609 2.741.791 5.296.564 5.731.413 1.684.605 1.739.813 278.545 63.824.874	0.070.074	20.195	34.464.754	4.891.614
IDIAL	131 2-570 2-884 3-136	53.824.874 S C D 4 R E N D	A 8 R U I A D	20.190 DE CR\$ 1.709.001	39.469.754 1 A CP5 2.250.000	4-991-614

44 - RENOA BRUTA E ABATIMENTOS DE DESPESAS COM INS-TRUCAD E JUROS OO SFH SEGUNOO PERCENTUAL OO ABATIMENTO SOBRE A RENOA BRUTA POR CLASSES DE RENOA BRUTA (CR\$ 1).

ANO BASE 1992 , EXERCICIO 1983

PERCENTUAL DO 1 ABATIMENTO SOBRE A RENCA BRUTA	1	VALOR OEC	LARADO	I NUMERO DE 1	VALOR DE	CLARAGO
A RENCA BRUTA	CORRENCTAS I					
		RENDA BRUTA	A8ATI MENTO			ABATIMENTO
0 E C	L A R A N T E :	S COM RENO	JA BRUTA	OE CR\$ 2.250.00	/1 A CR\$ 2.917.000	
Z E R O MAIS DE ZERO A 1.0 MAIS DE 1.0 A 2.0 MAIS DE 2.0 A 3.0 MAIS DE 3.0 A 4.0 MAIS DE 4.0 A 5.0 MAIS DE 5.0 A 6.0 MAIS DE 7.0 A 9.0 MAIS DE 5.0 A 11.0 MAIS DE 11.0 A 13.0 MAIS DE 13.0 A 15.0 MAIS DE 12.0 A 20.0 MAIS DE 13.0 A 40.0 MAIS DE 13.0 A 40.0 MAIS DE 15.0 A 20.0 MAIS DE 20.0 A 25.0 MAIS DE 20.0 A 40.0 MAIS DE 20.0 A 40.0 MAIS DE 20.0 A 40.0	147 2.797 3.317 3.444 3.532 3.432 3.880 5.321 5.394 3.710 4.859 3.906 4.169 2.134 717 276	377.822 7.227.147 8.576.965 8.904.094 9.130.606 8.863.684 10.198.338 13.765.019 13.648.830 9.594.313 12.844.885 9.773.244 10.848.546 5.357.495 1.807.356 701.740	230 44.348 138.407 231.254 328.998 407.000 576.823 905.280 1.084.181 967.132 1.563.198 1.371.227 1.909.595 1.181.467 494.274 232.360	778 778 1.130 1.239 1.426 1.449 1.600 1.767 9.237 15.317 64	148.473 2.009.001 2.908.636 3.199.862 3.693.224 3.754.163 4.160.251 4.583.552 25.266.378 38.200.865 144.074	7 13.07 46.12 83.32 132.88 172.57 233.39 303.08 2.154.51 3.809.12
MAIS CE 40.0 .	18	44.810	19.507	34.064	88.068.485	6.964.17
Z E R O MAIS DE ZERO A 1.0 MAIS OE 1.0 A 2.0 MAIS OE 2.0 A 3.0 MAIS OE 3.0 A 4.0 MAIS OE 4.0 A 5.0 MAIS DE 6.0 A 7.0 MAIS DE 9.0 A 11.0 MAIS OE 10.0 A 15.0 MAIS OE 11.0 A 13.0 MAIS OE 15.0 A 20.0 MAIS OE 15.0 A 20.0 MAIS DE 25.0 A 30.0 MAIS DE 30.0 A 40.0 MAIS DE 30.0 A 40.0 MAIS DE 40.0	7. 376 4. 058 7. 700 9. 520 4. 301 3. 810 4. 606 1. 222 283 69 5	24.269.201 13.812.343 26.331.206 32.272.562 14.140.839 13.186.122 15.200.938 3.999.297 917.175 222.052 16.555	1.344.189 910.788 2.139.639 3.229.494 1.684.523 1.859.194 2.586.531 881.484 248.330 74.914 6.870	3.677 17.245 25.566 - - - -	12.584.376 62.256.666 82.538.450	706.29 4.203.50 6.366.34
TOTAL	74.792	253.125.224	18.070.714	58.849	199.620.809	12.520.12
0 E C I	LARANTES	S COM RENO	IA 8 RUTA (OE CR\$ 3.832.00	1 A CR\$ 5.000.000	
Z E R O AAIS DE 1-0 A 2-0 AAIS DE 1-0 A 2-0 AAIS CE 2-0 A 3-0 AAIS CE 3-0 A 4-0 AAIS CE 5-0 A 6-0 AAIS CE 7-0 A 9-0 AAIS CE 9-0 A 11-0 AAIS CE 11-0 A 13-0 AAIS CE 11-0 A 13-0 AAIS CE 11-0 A 13-0 AAIS CE 12-0 A 20-0 AAIS CE 20-0 A 25-0 AAIS CE 20-0 A 30-0	12-897 9-082 6-466 7-121 15-303 6-897 6-062 2-633 2-578 4-47 67	1.623.465 28.397.026 34.465.708 37.364.017 57.447.546 39.069.697 28.535.459 31.938.836 66.635.100 31.052.686 26.149.405 11.582.823 11.087.459 1.889.768 281.320 72.873	2.090.575 1.766.525 1.596.649 2.123.681 5.304.028 3.163.147 3.132.999 1.622.910 1.872.622 411.667 74.901 24.109	140 2.624 4.067 4.852 5.189 9.017 34.609 11.821	615.851 11.605.744 18.092.235 21.580.207 22.969.683 41.663.864 154.346.583 46.853.000	32 75.67 295.41 562.09 829.60 1.996.06 8.587.51 2.953.52
AIS OE 30.0 A 40.0	3		5.351			

CAPITULO 1 — CONSULIDADAD TERMINOPER PRESTAL N. M. L.S. MOLET METHER SHIPPING SHAPE AND A MELANALA METHER TERMINA SHIPPING SHAPE AND A PROBABILITY OF THE S

AND BASE 1987 , EXERCIFI 1 . 3

			~========		, A (- 0) F M	CHE () () () () () ()	
ABATIMENTO SOBRE A RENCA BRUTA	CESPESAS COM INSTRUCA-			1 P	J D 54 571 5 14 1		
	NUMERD DE VALOR DECLADADO			I val 1 val			
	I COUNTERCIAS .	I RENUA BRUTA	ABATIM NTC	1 00 28 4 17	פוקחת פוריא	A A I A I A	
	A magazine was the desirated and one was seen and was the de-				-	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	
		S COM REN					
MAIS DE ZERO A 1.0 MAIS DE ZERO A 1.0 MAIS DE 1.0 A 2.0 MAIS DE 2.0 A 3.0 MAIS DE 3.0 A 4.0 MAIS DE 4.0 A 5.0 MAIS DE 6.0 A 7.0 MAIS DE 6.0 A 7.0 MAIS DE 7.0 A 9.0 MAIS DE 11.0 A 13.0 MAIS DE 11.0 A 13.0 MAIS DE 13.0 A 15.0 MAIS DE 13.0 A 20.0 MAIS DE 20.0 A 25.0 MAIS DE 25.0 A 20.0 MAIS DE 25.0 A 30.0 MAIS DE 30.0 A 40.0 MAIS DE 30.0 A 40.0 MAIS DE 40.0	555	3.458.396	276	9 4	1.747.717	** *	
MAIS DE 1.0 A 2.0	9.957	48.274.641 61.371.066	299.937 992.767	9.784	31.297.6	111.11	
MAIS DE 2.0 A 3.0	16.097	100.463.644	2.615. (5)	R. 184	.673.447	1.316.2 3	
MAIS DE 4.0 A 5.0	12.004	77.086.724	3.565.461	19.17	1 4,543,799	7, 191, 11	
MAIS DE 5-0 A 6-0	12.470	75.917.098	4.239.295				
MAIS DE 0.0 A 7.0	13.551	83.777.044	4.358.287 6.755.911				
MAIS DE 9.0 A 11.0	8 . 6 5 3	51.436.827	5.100.716	-			
MAIS DE 11.0 A 13.0 MAIS DE 13.0 A 15.0	3.910 1.558	23.244.190	2.790.771	-			
MAIS DE 15.0 A 20.0	959	5.444.662	906.685	-			
MAIS DE 20.0 A 25.0	96 8	542.465	117.371	1			
MAIS DE 30.0 A 40.0	2	10.380	3. 119				
MAIS CE 40.0	_	-	-				
TOTAL	110.529	677.252.552	35.518.592	97. 77	71.477.767	17-077-211	
Z E R D MAIS OE ZERD A 1.0 MAIS DE ZERD A 2.0 MAIS DE 2.0 A 3.0 MAIS DE 4.0 A 5.0 MAIS DE 5.0 A 6.0 MAIS DE 5.0 A 6.0 MAIS DE 7.0 A 9.0 MAIS DE 7.0 A 9.0 MAIS DE 11.0 A 13.0 MAIS DE 11.0 A 13.0 MAIS DE 12.0 A 25.0 MAIS DE 20.0 A 25.0 MAIS DE 20.0 A 25.0 MAIS DE 20.0 A 30.0 MAIS DE 20.0 A 30.0 MAIS DE 20.0 A 30.0 MAIS DE 20.0 A 40.0		S C O 4 R E N					
MAIS OE ZERD A I.O	2.834	26.591.078	163.585	2.474	13.109.090	157.534	
MAIS DE 2.0 A 3.0	5.58I 3.565	52.491.37E 33.545.151	8RZ • 64 7 8 76 • 20 8	2.197	75.017.753	41).147	
MAIS DE 3.0 A 4.0	5.235	48.838.446	1.756.719	1.117	8,977.344	777. 2 A	
MAIS DE 4.0 A 5.0	3.672	34.140.773	1.552.570				
MAIS DE 6.0 A 7.0	2.303	20.832.830	1.351.511	_			
MAIS DE 7.0 A 9.0	2.408	21.694.475	1.727.541	-			
MAIS DE 11.0 A 13.0	207	1.787.701	215.405	_			
MAIS DE 13.0 A 15.0	43	384.072	54.108	-		-	
MAIS DE 20.0 A 25.0	1 2	9.126	1.646	_			
MAIS OE 25.0 A 30.0	-	-	-				
MAIS DE 30.0 A 40.0 MAIS DE 40.0	_	-	-	-			
	29, 926	277.510.964	10.869.938	20.070	145.317.304	4.177.227	
	2.7.72						
DE	CLARANTE	S C O M R E N I	C A B R U * A	OE CR 1 11.657.00	CL A CP4 15.922. Th		
MAIS DE ZERO A I.O MAIS DE 1.O A 2.O MAIS DE 2.O A 3.O	82	1.105.235	A39	3.4 76.8	45I.323	747	
MAIS DE 1.0 A 2.0	1.703	22.640.927	330.042	3.~71	66.694.991	A33.319	
MAIS DE 2.0 A 3.0	1.924	25.582.564	655.129 594.326	13.9	1.940.711	R4,499	
MAIS DE 3.0 A 4.0 MAIS DE 4.0 A 5.0	1.204 92I	12.141.149	547.837	-	-		
MAIS DE 5.0 A 6.0	554	7.183.341	399.116 215.320		-	-	
MAIS DE 6.0 A 7.0 MAIS DE 7.0 A 9.0	249 136	3.262.342 1.750.626	136.005	-	-		
MAIS DE 9.0 A 11.0	17	210.259	20.657	-	-		
MAIS CE 11.0 A 13.0 MAIS CE 13.0 A 15.0	1 -	11.861	1 + 3 74	-		-	
MAIS DE 15.0 A 20.0	1	11.938	1.992	-			
MAIS DE 20.0 A 25.0 MAIS DE 25.0 A 30.0	_		1	**			
MAIS DE 30.0 A 40.0	-	-		-	-	-	
MAIS CE 40.0	-						
TOTAL	7.859	104.628.015	2.993.369	4.6I1	61.14A.892	993.676	
TOTAL	1+027	104.0204017					

44 - RENDA BRUTA E ABATIMENTOS DE DESPESAS COM INS-TRUCAO E JUROS DO SFH SEGUNDO PERCENTUAL ON ABATIMENTO SCBRE A RENDA BRUTA POR CLASSES DE RENDA BRUTA (CR\$ 1).

AND 8ASE 1982 . EXERCICIO 1983

	L PESOSSE COM INSTAURAL			VALORES EM CR\$ 1.000 (CONCLUSAO			
PERCENTUAL OF ABATIMENTO SOBRE A RENCA BRUTA	CESPESAS COM INSTRUCAC						
	CORRENCIAS	RENOA BRUTA	A BA TI MENTE	- OCORRENCIAS I	RENDA BRUTA	ABATIMENTO	
2.5.		S C C M R E N	O A B P II T A	OF CP4 15 822 00	1 A FP\$ 47,466,000		
Z E R C MAIS DE ZERO A 1-0	113 1•715	2.813.113 41.786.850 38.558.584	1.407 271.181 621.538	47 1.217 1.477	1.163.476 31.468.335 27.211.154	647 229.039 366.196	
MAIS DE 1.0 A 2.0 MAIS DE 2.0 A 3.0 MAIS DE 3.0 A 4.0 MAIS DE 4.0 A 5.0 MAIS DE 5.0 A 6.0 MAIS DE 6.0 A 7.0 MAIS CE 7.0 A 9.0	1.652 1.132 585 235 69 15	23.812.839 11.203.328 4.303.908 1.242.618 263.941 87.427	612.832 395.732 192.236 67.869 16.684 6.529	-			
MAIS CE 9.0 A 11.0 MAIS CE 11.0 A 13.0 MAIS DE 13.0 A 15.0 MAIS CE 15.0 A 20.0 MAIS OE 20.0 A 25.0	i i	:	= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	<u>:</u> :	= [
MAIS CE 25.0 A 30.0 MAIS CE 30.0 A 40.0 MAIS CE 40.0	- - - 5•521	124.072.612	2-186-010	2.741	59.842.966	- - 595 • 883	
Z E R O MAIS CE ZERO A 1.0 MAIS CE 2.0 A 3.0 MAIS CE 2.0 A 3.0 MAIS CE 3.0 A 4.0 MAIS CE 5.0 A 6.0 MAIS CE 5.0 A 6.0 MAIS CE 7.0 A 9.0 MAIS CE 9.0 A 11.0 MAIS CE 11.0 A 13.0 MAIS CE 11.0 A 13.0 MAIS CE 11.0 A 13.0 MAIS CE 13.0 A 15.0 MAIS CE 13.0 A 20.0 MAIS CE 20.0 A 25.0 MAIS CE 25.0 A 30.0	25 265 33 3 	3.622.854 21.204.927 1.915.621 153.954	1.813 99.033 25.747 3.612 	5 92	560.867 6.962.597 - - - - - - - -	446 21.031 	
MAIS DE 30.0 A 40.0 MAIS DE 40.0	326	- - 26.897.358	130.206	97	7.523.464	- - 21.478	
			TOTAL				
Z E R O MAIS OE ZERO A 1.0 MAIS DE 1.0 A 2.0 MAIS DE 2.0 A 3.0 MAIS OE 3.0 A 4.0 MAIS OE 4.0 A 5.0 MAIS OE 7.0 A 6.0 MAIS OE 7.0 A 9.0 MAIS OE 11.0 A 13.0 MAIS OE 11.0 A 13.0 MAIS OE 12.0 A 25.0 MAIS OE 12.0 A 25.0 MAIS OE 25.0 A 30.0 MAIS OE 30.0 A 40.0 MAIS OE 30.0 A 40.0	2.261 34.916 43.567 49.160 50.060 46.631 42.098 37.952 61.609 44.633 31.592 22.062 32.824 15.972 6.709 4.723 2.731	16.231.635 215.239.728 250.964.863 263.155.232 247.581.666 218.613.697 188.083.069 161.799.939 240.935.273 153.752.869 55.460.133 57.807.345 71.143.089 27.254.232 10.432.743 6.160.783 1.711.577	43.541 1.315.025 4.044.385 6.836.837 8.888.052 10.026.597 10.506.010 10.650.273 19.350.297 15.410.228 11.472.334 8.104.161 12.230.720 6.052.857 2.837.859 2.071.580 948.337	1.075 16.346 26.503 33.735 42.837 47.230 43.067 33.956 41.180 22.115 16.185 12.219 18.538 8.458 3.530 2.271 1.431	6.629.585 124.484.040 186.564.272 218.942.433 245.124.511 228.438.249 175.916.130 118.428.252 117.670.640 48.821.666 30.047.277 19.674.070 24.646.124 8.849.200 3.027.177 1.562.985 512.379	20.173 824.054 3.009.428 5.728.227 8.229.050 10.480.719 9.797.345 7.773.055 9.321.758 4.882.604 3.615.400 2.759.992 4.236.603 1.961.287 822.814 523.689 304.488	
YOTAL	529 - 500	2.226.327.881	130.789.102	370.676	1.559.338.999	74.890.693	

45 - RENOA RRUTA E ARATIMENTOS OF PEPDAS ETTRA ROTAPLAS TOTAL DE ARATIMENTOS LIMITADOS A SOTE A PENLA BRUTA, SEGUNDO PERCENTUAL OC ABATIMENTOS LE FE A REVOA BRUTA, POR CLASSES DE RENDA ARUTA (CRE 11.

AND BASE 1992 . EXERCICE 194

		WAN CU	or tang t trincint		ANT DE EM C	94 1. 121 (0.5115 5)
DED CENTILAL DO			RIAS		ALPLIC FIMITA DUC V	4 F 14 DETAILS HALLES
ABATIMENTO SOBRE	I NUMERD OF I	VALOR DE	TARADO	1 2 MES OF	VALUE OF	L1 A0
	I OCDRRENCIAS I	RENOA BRUTA	ABATIMENTO	1 DECERRENCIAS I	PENDA RRUTA !	AMATIMANT
0 ε	CLARANTE	S COM RENI	CA ARUTA	ATE CP1 542.3	00	
Z E R D MAIS DE ZERO A 1.0 MAIS DE 1.0 A 2.0 MAIS DE 3.0 A 4.0 MAIS DE 4.0 A 5.0 MAIS DE 4.0 A 5.0 MAIS DE 4.0 A 7.0 MAIS DE 7.0 A 9.0 MAIS DE 7.0 A 11.0 MAIS DE 11.0 A 13.0 MAIS DE 11.0 A 20.0 MAIS DE 2.0 A 20.0 MAIS DE 5.0 A 20.0 MAIS DE 5.0 A 20.0 MAIS DE 25.0 A 30.0 MAIS DE 25.0 A 30.0 MAIS DE 30.0 A 40.0 MAIS DE 40.0	2 1 2 1 2 - 1 2 1 3 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 1 1	405 733 201 819 480 1.551 516 536 480 451 211	1.512 0 8 12 28 -17 65 40 150 59 80 56 100 123 70 8.731	67 641 176 264 282 046 230 230 423 510 309 324 641 570 467 590 2.07	27,662 218,426 146,389 107,498 117,492 91,931 91,691 97,569 177,600 180,892 171,870 137,325 270,699 226,094 185,477 412,794 809,008	6,377 5,110 6,947 14,747 14,197 14,941 10,314 47,913 57,434 14,755 122,813
TDTAL	38	11.994	11-037	9.407	4.418.435	114.197
Z E R D MAIS DE ZERD A 1.0 MAIS DE 2.0 A 3.0 MAIS DE 2.0 A 3.0 MAIS DE 3.0 A 4.0 MAIS DE 5.0 A 6.0 MAIS DE 5.0 A 6.0 MAIS DE 7.0 A 9.0 MAIS DE 7.0 A 11.0 MAIS DE 11.0 A 13.0 MAIS DE 13.0 A 15.0 MAIS DE 13.0 A 20.0 MAIS DE 20.0 A 25.0 MAIS DE 20.0 A 20.0 MAIS DE 30.0 A 40.0 MAIS DE 30.0 A 40.0 MAIS DE 30.0 A 40.0 MAIS DE 40.0	1 3 2 3 2 1 1 2 5 4 2 3 4 7 -	742 1.891 1.468 1.968 1.968 1.388 583 584 1.451 3.432 2.527 1.269 2.098 2.748 4.788 2.790 2.052	0 15 21 49 46 25 30 100 261 748 152 299 484 1.088 	147 1.187 725 713 664 682 744 649 990 1.069 <.26 640 1.F63 2.528 1.350 1.656 1.002	QA_4/)Q	28.275 51,276 71.920 74.680 79.277 220.654 404.127 241.259 387.034 301.639
MAIS DE ZERD A 1-0 MAIS DE 1-0 A 2-0 MAIS DE 2-0 A 3-0 MAIS DE 3-0 A 4-0 MAIS DE 3-0 A 5-0 MAIS DE 5-0 A 6-0 MAIS DE 7-0 A 9-0 MAIS DE 7-0 A 9-0 MAIS DE 11-0 A 13-0 MAIS DE 15-0 A 20-0 MAIS DE 20-0 A 25-0 MAIS DE 20-0 A 25-0 MAIS DE 20-0 A 40-0	C L A R A N T E	S C D Y R E N 4-215 3.636 5.381 3.384 4.780 3.664 6.945 1.872 11.416 10.471 2.653 13.439 10.018 2.732 3.438 5.546		22.2		04 R.145 17.126 27.002 41.827 40.073 51.704 50.050 135.443 161.834 157.001 178.000 770.570 60.657 757.670 589.373 375.960
MAIS CE 40.0 TOTAL	105	93.598	13.082	29.631	26.530.135	4.057.709

45 - RENOA BRUTA E ABATIMENTOS DE PERDAS EXTRAORDINARIAS E TOTAL DE ABATIMENTOS LIPITADOS A 50 % DA PENDA BRUTA, SEGUNDO PERCENTUAL DO ABATIMENTO SOBRE A RENDA BRUTA, POR CLASSES DE RENDA BRUTA (CR& 1).

ANO 8ASE 1982 , EXERCICIO 1983

DERCENTUAL OU		PERDAS EXTRAORDINA	RIAS	TCTAL OF ABATI	MENTOS LIMITADOS A	50 % OA RENOA BRUT
	NUMERO DE	VALOR DEC	LARADO	NUMERO DE I	VALOR OEC	LARADO
A RENDA BRUTA	OCORRENCIAS	RENDA BRUTA	A 8 A T 1 ME NT C	OCORRENCIAS	RENDA BRUTA	A8AT1MENTO
DE	CLARANTE	S COM REND	A 8 R U T A	OE CR\$ 1.000.00	1 A CR\$ 1.308.000	
MAIS CE ZER G MAIS CE ZER A 1.0 MAIS CE 1.0 A 2.0 MAIS CE 2.0 A 3.0 MAIS CE 3.0 A 4.0 MAIS CE 4.0 A 5.0 MAIS CE 5.0 A 6.0 MAIS CE 7.0 A 9.0 MAIS CE 7.0 A 11.0 MAIS CE 11.0 A 11.0 MAIS CE 11.0 A 13.0 MAIS CE 11.0 A 15.0 MAIS CE 12.0 A 25.0 MAIS CE 13.0 A 25.0 MAIS CE 25.0 A 20.0 MAIS CE 25.0 A 30.0 MAIS CE 25.0 A 30.0 MAIS CE 25.0 A 30.0 MAIS CE 40.0	7 12 9 10 5	1.097 14.564 8.525 13.938 10.728 11.591 6.528 4.431 18.623 20.014 13.134 13.547 22.567 12.674 11.175 4.722	0 101 137 361 398 525 361 289 1.535 1.997 1.566 1.902 3.866 2.863 3.031 1.682 7.869	456 2.457 1.951 1.953 2.003 1.773 1.670 1.665 3.098 2.884 2.523 3.819 7.181 7.011 2.908 2.754 879	526.605 2.838.065 2.259.807 2.257.859 2.309,969 2.051.818 1.926.606 1.921.812 3.582.217 3.331.294 2.924.330 4.516.023 8.306.207 8.008.847 3.402.354 3.166.868 1.007.247	301 15.211 36.270 59.052 82.745 94.272 107.975 126.901 290.171 335.615 353.608 636.065 1.458.495 1.789.281 936.260 1.074.115
TOTAL	173	199.846	28.489	46.985	54.337.937	7.855.321
MAIS CE ZERO A 1.0 MAIS CE 1-0 A 2.0 MAIS CE 2-0 A 3.0 MAIS CE 3.0 A 4.0 MAIS CE 5.0 A 6.0 MAIS CE 6.0 A 7.0 MAIS CE 7.0 A 9.0 MAIS CE 11.0 A 13.0 MAIS CE 13.0 A 11.0 MAIS CE 9.0 A 11.0 MAIS CE 12.0 A 15.0 MAIS CE 13.0 A 15.0 MAIS CE 13.0 A 20.0 MAIS CE 20.0 A 25.0 MAIS CE 20.0 A 20.0 MAIS CE 20.0 A 40.0 MAIS CE 40.0	17 17 17 21 15 18 11 12 20 18 11 16 13 12 9	26.226 25.838 32.220 22.481 27.833 16.733 17.877 29.924 27.197 16.430 24.065 19.984 17.761 14.048 15.539 12.109	180 419 828 793 1.298 975 1.168 2.368 2.716 1.989 3.397 3.403 4.024 3.909 5.271 5.623	4.604 4.722 3.529 11.054 6.476 3.828 3.190 812	3.554.299 3.413.288 3.225.967 3.172.415 3.045.747 5.807.234 7.039.167 6.969.185 5.409.975 16.527.635 9.829.878 5.728.497 4.804.625 1.218.159	
		S COM RENO				
MAIS CE ZERC A 1.0 MAIS DE 1.0 A 2.0 MAIS DE 3.0 A 4.0 MAIS CE 3.0 A 5.0 MAIS CE 4.0 A 5.0 MAIS CE 4.0 A 7.0 MAIS CE 6.0 A 6.0 MAIS CE 7.0 A 9.0 MAIS CE 11.0 A 13.0 MAIS CE 11.0 A 13.0 MAIS CE 11.0 A 15.0 MAIS CE 15.0 A 20.0 MAIS CE 20.0 A 25.0 MAIS CE 20.0 A 25.0 MAIS CE 20.0 A 25.0 MAIS CE 20.0 A 20.0 MAIS CE 20.0 A 20.0 MAIS CE 30.0 A 40.0	3 31 16 16 16 15 22 18 23 25 16 11 13 6 7	5.941 61.217 31.174 32.760 30.767 29.675 43.395 34.551 44.121 47.637 31.885 21.690 24.308 11.430 13.577 19.207	3 371 485 838 1.107 1.355 2.449 2.303 3.556 4.758 3.800 3.009 4.254 2.583 3.712 6.767 6.748	670 3.590 2.673 2.546 2.447 2.536 2.446 2.302 5.717 4.861 6.590 5.946 10.729 6.690 3.599 2.624 537	1.318.680 7.044.927 5.257.214 5.017.009 4.824.262 4.993.352 4.797.870 4.532.688 11.380.546 9.389.024 13.279.539 11.415.340 21.201.481 13.096.866 7.045.709 5.114.092 1.042.445	668 37.976 84.179 130.444 173.408 229.464 268.652 299.318 928.230 938.227 1.607.036 1.600.441 3.720.428 2.929.386 1.927.315 1.732.053 460.863

T.A.

45 - RENDA BRUTA E ABATIMENTOS DE PERMA ENTRA R IMARIAN TOTAL DE ABATIMENTOS ILMITADOS A 5 T J PT. A BRUTA, SEGUNDO PERCENTUAL DO ABATIMENT. RE A INCL BRUTA, POR CLASSES DE PENDA BRITA (1881).

AND BASE 1982 . EVERCICE 1981

					VAL OF SEM	C# 1. 1 1 0NT
PERCENTUAL DO	1	PEROAS EXTRAORDIN	ARIAS	I TITAL II A A	FINENTS LIMITARIS A	•
ABATIMENTO SORRE	I NUMERO DE I	VALOR OE	CLARADE	/ wed Di	YAL TO	CLA9A.
A RENCA BRUTA	I OCORRENCIAS I	RENOA BRUTA !	ARATIMENTO	(64 2 Y	REW A OR TA	ARATIMENT
0 E	CLARANTE	S COM REN	O A ARUTA	DE (31 2.250.	001 4 CP6 - 7.017.001	
X E R O MAIS DE ZERO A I.O MAIS DE 2.0 A 3.0 MAIS DE 3.0 A 4.0 MAIS DE 4.0 A 5.0 MAIS DE 4.0 A 5.0 MAIS DE 7.0 A 6.0 MAIS DE 7.0 A 9.0 MAIS DE 9.0 A 11.0 MAIS DE 13.0 A 13.0 MAIS DE 13.0 A 15.0 MAIS DE 13.0 A 20.0 MAIS OE 20.0 A 25.0 MAIS OE 20.0 A 25.0 MAIS DE 20.0 A 25.0 MAIS DE 20.0 A 25.0 MAIS DE 30.0 A 40.0 MAIS DE 30.0 A 40.0 MAIS DE 30.0 A 40.0	16 16 18 20 17 12 4 4 9 7	5.346 48.529 73.325 33.556 41.840 41.345 46.196 50.678 43.787 29.906 10.637 10.521 22.413 17.606 2.280 27.276 22.866	3 977	7.07% 4.077 5.35 5.37 9.29	6.764,244 6.030,513 6.114.640 5.416.11 6.604.307 8.644.250 14.747.355 70.597.880 15.012.475 25.555,931	570.141 1.207.374 2.076.741 1.821.003 2.155.582 4.430.274 3.155.452
TOTAL	206	528.118	49.722	h4.195	165-679-311	19.519.92
MAIS OE ZERO A 1.0 MAIS OE 1.0 A 2.0 MAIS DE 2.0 A 3.0 MAIS OE 3.0 A 4.0 MAIS OE 4.0 A 5.0 MAIS OE 5.0 A 6.0	22 20 23	73.249 64.511 76.418	400 2.131 1223 2.289 3.579	79% 3.495 2.691 2.696 3.726 4.109	16.262.373	
MAIS DE 7-0 A 9.0 MAIS DE 11-0 A 11-0 MAIS DE 11-0 A 13-0 MAIS DE 13-0 A 15-0 MAIS DE 15-0 A 20-0 MAIS DE 20-0 A 25-0 MAIS DE 20-0 A 30-0 MAIS DE 30-0 A 40-0	I1 16 8 8 4 9 5 6 4	37.932 54.804 27.176 28.097 12.765 30.218	2.447 4.372 2.702 3.399 1.799 5.177 3.669 5.186 4.461 6.911	4.539 1.337 4.0 57	21.976.6.20 51.400.195 41.939.843 35.858.814 24.310.494 41.044.591 15.142.386 4.390.472	1 - 471 - 35: 4 - 118 - 17: 4 - 225 - 97: 4 - 315 - 94: 3 - 694 - 87: 7 - 561 - 49: 11 - 187 - 93: 474 - 51: 97 - 49!
	11 16 8 8 4 9 5 6 4 4 230	37, 932 54, 804 27, 176 28, 097 12, 765 30, 218 16, 753 19, 566 13, 571 12, 977 773, 857	3.669 5.186 4.461 6.911	4.639 1.337 4.0 57	21,976,620 51,400,185 61,930,843 35,858,814 27,310,494 61,044,591 15,142,386 6,390,672 1,434,428 185,643	4.115.94; 3.694.876 7.961.497 3.151.677 1.187.93 474.516 92.491
MAIS DE 7-0 A 9.0 MAIS DE 11-0 A 13.0 MAIS DE 13-0 A 15.0 MAIS DE 13-0 A 20.0 MAIS DE 20.0 A 20.0 MAIS DE 20.0 A 20.0 MAIS DE 20.0 A 40.0 MAIS DE 40.0	11 16 8 8 4 9 5 6 4 4 230	37, 932 54, 804 27, 176 28, 097 12, 765 30, 218 16, 753 19, 566 13, 571 12, 977	3.669 5.186 4.461 6.911	4.639 1.337 4.00 57 92.717	21,976,620 51,400,184 41,939,843 35,859,814 26,310,494 41,044,591 15,142,386 4,390,677 1,434,428 113,667,139	1.471.35 4.118.17 4.225.921 4.115.94 3.694.87 7.361.49 3.151.67 11.187.43 474.51 92.48

45 - RENOA BRUTA E ABATIMENTOS DE PEROAS EXTRAOROINARIAS E TOTAL DE ABATIMENTOS LIMITADOS A 50 % DA RENDA BRUTA, SEGUNDO PERCENTUAL DO ABATIMENTO SOBRE A RENDA BRUTA, POR CLASSES DE RENDA BRUTA (DR\$ II.

AND 8ASE 1982 , EXERCICIO 1983

	!	PEROAS EXTRACROIN	ARIAS	TCTAL DE ABAT	IMENTOS LIMITADOS A	50 % OA RENOA SRUT
PERCENTUAL OG ABATIMENTO SOBRE	NUMERO DE 1	VALOR OE	CLARADO	NUMERO DE	VALOR OE	CLARAOD
A RENCA BRUTA	OCORRENCIAS	RENOA BRUTA	ASATIMENTO	OCORRENCIAS	RENOA SRUTA	ASATIMENTO
D E	CLARANTE	S COM REN	DA BRUTA	OE CR\$ 5.000.0	01 A CR\$ 7.911.000	
MAIS OE ZERO A 1-0 MAIS OE 1-0 A 2-0 MAIS DE 1-0 A 2-0 MAIS DE 2-0 A 3-0 MAIS DE 4-0 A 5-0 MAIS DE 4-0 A 5-0 MAIS DE 7-0 A 6-0 MAIS DE 7-0 A 7-0 MAIS DE 7-0 A 11-0 MAIS DE 11-0 A 13-0 MAIS DE 13-0 A 15-0 MAIS DE 13-0 A 20-0 MAIS DE 20-0 A 25-0 MAIS DE 20-0 A 25-0 MAIS DE 20-0 A 25-0 MAIS DE 20-0 A 40-0 MAIS DE 40-0	13 86 52 21 23 16 8 7 14 6 3 3 5 5	81.481 529.385 302.918 131.914 144.821 91.829 46.978 43.201 81.826 35.826 18.599 18.064 29.832 26.386 15.705 11.653 36.605	30 3.085 4.727 3.462 5.135 4.185 2.618 2.807 6.550 3.487 2.223 2.569 5.395 5.938 4.251 4.061 27.053	1-343 6-052 5-752 8-203 10-505 13-262 11-768 11-527 21-099 16-635 10.779 6-442 5-078 769 102 40 14	8.549.005 37.848.427 36.024.558 51.451.913 66.413.258 81.151.267 72.998.775 72.701.414 129.742.214 101.057.351 64.722.613 38.040.483 29.631.571 4.418.020 592.674 231.226 87.017	4.155 213.183 577.379 1.346.974 2.392.644 3.742.901 4.092.229 4.793.428 10.465.180 10.141.390 7.773.388 5.332.523 5.000.247 967.731 159.581 76.774
TOTAL		1.647.029	87.584		795.661.794	
MAIS OE ZERO A 1.0 MAIS CE 2.0 A 2.0 MAIS CE 2.0 A 3.0 MAIS CE 4.0 A 5.0 MAIS CE 4.0 A 5.0 MAIS CE 7.0 A 6.0 MAIS CE 7.0 A 7.0 MAIS CE 11.0 A 11.0 MAIS CE 7.0 A 9.0 MAIS CE 7.0 A 9.0 MAIS CE 11.0 A 11.0 MAIS CE 11.0 A 15.0 MAIS CE 20.0 A 25.0 MAIS CE 20.0 A 30.0 MAIS CE 20.0 A 30.0 MAIS CE 30.0 A 40.0 MAIS CE 40.0	17 4 7 4 1 1 2 1 2 - 2 2 - 1 1 1 2	158.284 40.047 65.056 36.068 8.616 10.022 18.716 10.042 18.144 - 19.233 17.320 - 10.456 10.382 19.473	8 46 581 1.731 1.233 420 541 1.225 762 1.895 - 2.612 3.276 - 2.780 3.558 10.578	2.864 3.333 4.411 4.414 4.081 3.704 3.398 4.831 2.635 1.122 504 273 46 9	26.981.354 31.467.183 41.631.189 41.498.819 37.966.679 34.586.929 31.305.230 44.138.630 23.71.6.017 9.945.714 4.491.573 2.418.076 416.510 85.619 31.711 19.473	150.151 520.307 1.095.054 1.489.730 1.741.304 1.936.411 2.061.952 3.530.765 2.362.663 1.185.818 625.575 403.360 91.559 23.804 10.889 9.536
	CLARANTE	S COM REN	DA BRUTA	OE CR\$ 11.657.0	01 A CR\$ 15.822.000	
Z E R D MAIS CE ZERD A 1.0 MAIS CE 1.0 A 2.0 MAIS DE 2.0 A 3.0 MAIS CE 3.0 A 4.0 MAIS CE 4.0 A 5.0 MAIS CE 6.0 A 6.0 MAIS CE 6.0 A 7.0 MAIS CE 7.0 A 9.0	I 1 2 - - 1	15.076 14.166 13.541 13.869 25.126 - - 13.106 15.808	- 54 249 419 450 1.115 - - 1.280	302 1.141 1.516 1.668 1.391 1.309 869 625 632 217	4.068.088 15.351.185 20.418.881 21.998.360 18.679.226 17.332.314 11.509.414 8.202.731 8.215.582 2.859.626 983.906	1.871 85.568 327.031 570.343 673.994 791.388 641.283 538.172 668.591 262.165 118.098
MAIS DE 9.0 A 11.0 MAIS DE 11.0 A 13.0 MAIS DE 13.0 A 15.0 MAIS DE 15.0 A 20.0 MAIS DE 20.0 A 25.0 MAIS DE 20.0 A 40.0 MAIS DE 30.0 A 40.0 MAIS DE 40.0	1 - - - - -	- - -		30 27 3 3 1 1	390.802 362.562 41.497 38.496 12.336 12.556	54.159 62.685 9.828 10.972 3.818 6.218

45 - RENDA BRUTA E ABATIMENTOS DE PERDAS ENTRA, ROINARIAS E TOTAL DE ABATIMENTOS LIMITADOS A 52 T DA RENDA BRUTA, SEGUNOD PERCENTUAL DO ABATIMENTO SERF A RENDA BRUTA, POR CLASSES DE RENDA BRUTA (CRS 11.

AND BASE 1992 , EXERCICIT 1983

TENCENT DAL DO		PEROAS EXTRADROIN	AR 145	I TOTAL OF ARAT	VALUETS FM	
PERCENTUAL DO ABATIMENTO SDBRE A RENDA BRUTA	NUMERO DE	VALOR OE	CLARAGE	1 4 MER DE	VAL ID N	0
	1 DCORRENCIAS	VALOR OE	ABATIMENTO	1 11 205 5 1 15 1	7467	CLAMAT
		S C D M R E N (
AAIS OE ZERO A 1.0 AAIS DE 1.0 A 2.0 AAIS DE 1.0 A 2.0 AAIS DE 3.0 A 4.0 AAIS DE 3.0 A 4.0 AAIS DE 3.0 A 6.0 AAIS OE 5.0 A 6.0 AAIS DE 7.0 A 9.0 AAIS DE 7.0 A 9.0 AAIS DE 11.0 A 11.0 AAIS DE 11.0 A 13.0 AAIS DE 11.0 A 15.0	1 1 1	16.107 25.377	1 %	14.7	**.276.49.2 *1.194.527 *1.203.450 *23.650.377 *1*.161.712 *10.923.631 *6.004.242 *2.334.345 *2.154.4410 *1.771.423 *613.541 *100.573 *195.074 *36.624	3.643
MAIS DE 2.0 A 3.0	1	20.749	407	1.751	41.394.577	251.419
AIS DE 3.0 A 4.0	-	-	_	1.717	29.650.372	762.325
AIS OE 5.0 A 6.0	1	17.964 *	830	450	10.923.631	653.551
AIS OE 6.0 A 7.0		-	-	31.2	6.009.242	314,507
AIS DE 7.0 A 9.0	-	-	-	103	2.154.410	151.042
AIS CE 11.0 A 13.0			•	7.6	1.771.423	177.776
AIS CE 13.0 A 15.0 AIS CE 15.0 A 20.0	-	•	_	16	613.541	73.207
AIS CE 20.0 A 25.0		-		11	195.074	37.875
AIS DE 25.0 A 30.0	-	-	-	7 =	36.624	7.651
AIS DE 30.0 A 40.0 AIS DE 40.0	- 1	28.049	14.000	5	101.939	34.346
TOTAL		108.247				
	,	108.247	15.395	7.219	163.206.537	3.883.296
Z E R O AIS DE ZERO A 1.0 AIS DE 1.0 A 2.0 AIS CE 2.0 A 3.0 AIS CE 3.0 A 4.0	-	:	-	69 297 93 19	8.161.508 24.277.255 5.684.483 1.169.302	3.689 172.965 97.674 27.960
IS DE ZERO A 1.0 IS DE 1.0 A 2.0 IS DE 2.0 A 3.0 IS DE 3.0 A 4.0 IS DE 4.0 A 5.0 IS DE 5.0 A 6.0 IS DE 6.0 A 7.0 IS DE 7.0 A 9.0 IS DE 11.0 A 13.0 IS DE 11.0 A 13.0 IS DE 13.0 A 25.0 IS DE 25.0 A 20.0 IS DE 25.0 A 30.0 IS DE 25.0 A 30.0 IS DE 25.0 A 30.0				0 - - -	•	45.755 - - -
NIS DE ZERO A 1.0 NIS DE 1.0 A 2.0 NIS DE 2.0 A 3.0 NIS DE 3.0 A 4.0 NIS DE 4.0 A 5.0 NIS DE 6.0 A 7.0 NIS DE 7.0 A 9.0 NIS DE 9.0 A 11.0 NIS DE 11.0 A 13.0 NIS DE 13.0 A 15.0 NIS DE 13.0 A 25.0 NIS DE 20.0 A 25.0 NIS DE 25.0 A 30.0 NIS DE 25.0 A 30.0 NIS DE 40.0	-			1	52.267 139.339	20.930
NIS DE ZERO A 1.0 NIS DE 1.0 A 2.0 NIS DE 2.0 A 3.0 NIS DE 3.0 A 4.0 NIS DE 5.0 A 6.0 NIS DE 6.0 A 7.0 NIS DE 7.0 A 9.0 NIS DE 7.0 A 9.0 NIS DE 11.0 A 13.0 NIS DE 13.0 A 15.0 NIS DE 15.0 A 20.0 NIS DE 20.0 A 25.0 NIS DE 20.0 A 20.0 NIS DE 20.0 A 20.0 NIS DE 20.0 A 20.0				1	453.701	45.255 - - -
MIS DE ZERO A 1.0 MIS DE 1.0 A 2.0 MIS DE 2.0 A 3.0 MIS DE 3.0 A 4.0 MIS DE 4.0 A 5.0 MIS DE 5.0 A 6.0 MIS DE 6.0 A 7.0 MIS DE 7.0 A 9.0 MIS DE 11.0 A 13.0 MIS DE 13.0 A 15.0 MIS DE 13.0 A 20.0 MIS DE 20.0 A 20.0	-			- - - - 1 1 510	451.701 S2.267 139.339 42.754.286	45.255
NIS DE ZERO A 1.0 NIS DE 1.0 A 2.0 NIS DE 2.0 A 3.0 NIS DE 3.0 A 4.0 NIS DE 4.0 A 5.0 NIS DE 6.0 A 7.0 NIS DE 6.0 A 7.0 NIS DE 7.0 A 9.0 NIS DE 11.0 A 13.0 NIS DE 13.0 A 15.0 NIS DE 15.0 A 20.0 NIS DE 20.0 A 25.0 NIS DE 20.0 A 25.0 NIS DE 20.0 A 25.0 NIS DE 20.0 A 20.0 NIS DE 20.0 A 3.0 NIS DE 3.0 A 4.0 NIS D	42 299 226 156 137 116 109 96 128 116 73 60 98	214.435 1.314.008 892.227 546.749 477.769 370.853 317.706 258.991 345.473 261.060 162.653 129.934 214.500	1.617 7.377 14.156 14.198 16.747 17.074 17.074 17.074 27.737 26.171 19.357 18.147 37.826 33.927	7.12# 35. P19 30. P45 34.12# 37.679 40.381 42. C95 43. C10 61. C11 70.382 56. 712 44. 728 73. 424 39. G07	451.701 	21.569 1.129.703 2.493.440 5.025.034 7.253.830 9.513.171 11.546.ARq 13.156.000 28.488.849 29.048.354 24.637.054 20.130.107 33.192.406 17.715.610
IS DE ZERO A 1.0 IS DE 1.0 A 2.0 IS DE 3.0 A 4.0 IS DE 3.0 A 5.0 IS DE 5.0 A 6.0 IS DE 7.0 A 9.0 IS DE 7.0 A 9.0 IS DE 1.0 A 13.0 IS DE 1.0 A 15.0 IS DE 20.0 A 25.0 IS DE 20.0 A 40.0 IS DE 20.0 A 40.0 IS DE 20.0 A 40.0 IS DE 1.0 A 1.0 IS DE 3.0 A 40.0 IS DE 3.0 A 40.0 IS DE 3.0 A 4.0 IS DE 3.0 A 5.0 IS DE 3.0 IS DE 3.0 A 5.0 IS DE 3.0 A 5	42 299 226 156 137 116 109 96 128 116 73 60 98 73 45	214.435 1.314.008 892.227 546.749 477.769 370.853 317.706 258.991 345.473 261.060 162.653 129.934 214.500 151.304 106.801 126.094	1.617 7.373 14.156 14.198 16.747 17.074 17.074 17.074 17.781 17.074 17.781 17.074 17.811 17.074 17.821 33.927 28.960 42.675	7.12# 35. e19 30. e45 34.12# 37.479 40.38% 42.495 43.610 81.411 70.382 56.712 44.728 73.424 39.507 19.900 15.64#	451.701 	21.569 1.179.703 2.899.449 5.025.034 7.251.810 9.513.171 11.546.688 13.156.000 28.488.849 28.048.354 24.637.054 20.130.107 33.1972.404
NIS DE ZERO A 1.0 NIS DE 1.0 A 2.0 NIS DE 2.0 A 3.0 NIS DE 3.0 A 4.0 NIS DE 4.0 A 5.0 NIS DE 5.0 A 6.0 NIS DE 7.0 A 9.0 NIS DE 7.0 A 9.0 NIS DE 11.0 A 13.0 NIS DE 11.0 A 13.0 NIS DE 11.0 A 15.0 NIS DE 20.0 A 25.0 NIS DE 20.0 A 20.0 NIS DE 20.0 A 20.0 NIS DE 20.0 A 20.0 NIS DE 20.0 A 30.0 NIS DE 20.0 A 30.0 NIS DE 20.0 A 40.0 NIS DE 20.0 A 3.0 NIS DE 20.0 A 4.0 NIS DE 20.0 A 4.0 NIS DE 20.0 A 3.0 NIS DE 20.0 A 4.0 NIS DE 20.0 A 3.0 NIS DE 20.0 A 3.0 NIS DE 20.0 A 3.0 NIS DE 30.0 A 4.0 NIS DE 60.0 A 7.0	42 299 226 156 137 116 109 96 128 116 73 60 98 73	214.435 1.314.008 892.227 546.749 477.769 370.853 317.706 258.991 345.473 261.060 162.653 129.934 214.500 151.304 106.801	1.617 7.373 14.156 14.198 16.747 17.074 17.781 17.074 27.737 26.171 19.357 18.147 37.826 33.927 28.960	7.12# 35.619 30.645 34.12# 37.479 40.381 42.685 43.617 81.411 70.382 56.712 44.728 73.624 39.607	451.701 	20.000 60.185 467.349 21.569 1.129.773 2.893.440 5.025.034 7.255.830 9.513.171 11.546.889 13.156.000 28.488.849 24.637.994 20.130.107 33.192.404 17.735.610 9.000.254

FONTE : COORDENACAD DD SISTEMA DE INFORMACDES ECONOMICO-FISCAIS

46 - RENDA BRUTA E ABATIMENTOS DE ALUGUEL RESIDENCIAL, DE MEDI-COS, DENTISTAS, PSICOLOGES E HOSPITALIZAÇAD E DE PENSAD A-LIMENTICIA SEGUNDO PERCENTUAL DO ABATIMENTO SOBRE A RENDA BRUTA POR CLASSES DE RENDA BRUTA (CR\$ 1).

			ANO 8	SE 1982 ,	EXERC1C10 198	33			
							VALORES	EM CR\$ 1.000	(CONTINUA)
	 ALUGUEL RE	S10ENCIAL ATE	CR\$ 250-000	PSICOL	OICOS . OENTI	TAL 1ZACAO	I PE	NSAO ALIMENT	TICIA
PERCENTUAL 00 ABATIMENTO SOBRE	INUMERO DEL	VALOR O	ECL AR ADO	 NUMERO OE	VALCR (DECLARAGO	 NUMERO OE	VALOR (DECL AR AOO
PERCENTUAL 00 ABAT1MENTO SOBRE A RENOA BRUTA		RENDA BRUTA	A8AT1MENTO	 OCORRENC.	RENOA BRUTA	A8AT1MENTO	· - OCORREND.	RENOA BRUTA	A8ATIMENTO
0 ε	CLARAN	TES CO	M RENOA	A BRUT	A ATE	CR\$ 542.000			
Z E R O MAIS DE ZERO A 1.0 MAIS DE 1.0 A 2.0 MAIS DE 3.0 A 4.0 MAIS DE 4.0 A 5.0 MAIS DE 5.0 A 6.0 MAIS DE 7.0 A 7.0 MAIS DE 7.0 A 9.0 MAIS DE 11.0 A 13.0 MAIS DE 11.0 A 13.0 MAIS DE 15.0 A 20.0 MAIS DE 15.0 A 20.0 MAIS DE 25.0 A 30.0 MAIS DE 25.0 A 30.0 MAIS DE 30.0 A 40.0 MAIS DE 30.0 A 40.0 MAIS DE 40.0	1.619	6.150	288.759	1.464	219.685	75.851	381	12.535	128.434
MAIS DE 1.0 A 2.0	151	66.512	1.058	4.680	2.008.409	31.721	42	17.605	263
MAIS DE 2-0 A 3-0	198	89.318	2.308	4.060	1.690.670	43.471	40 45	17.437	449
MAIS DE 4.0 A 5.0	257	112.656	5. 203	2.197	901. 954	41.268	45	19.363	895
MAIS DE 5.0 A 6.0	294	129.101	7-297	1.850	746-974	41.781	46	20.027	1.125
MAIS DE 7.0 A 9.0	702	314.532	25.590	2.432	939. 529	75.790	106	45.079	3.691
MAIS DE 9.0 A 11.0	875	386.867	39.073	1.978	758. 432	76-380	- 103	44-151	4.454
MAIS DE 11.0 A 13.0 MAIS DE 13.0 A 15.0	1.092	564.981	79.550	1.046	408.810	57.512	94	49.476	5.658
MAIS DE 15.0 A 20.0	3.478	1.560.068	275-676	2.043	707.650	123.295	242	104.764	18.475
MAIS DE 20.0 A 25.0 MAIS DE 25.0 A 30.0	3.920 3.898	1.759.805	399-372 475-066	1.279 921	412- 369 288- 300	92 • 158 79 • 118	332 382	151.449 166.629	34.956 45.893
MAIS DE 30.0 A 40.0	6.915	3.012.228	1.053.735	1.184	334.145	115.060	624	260.861	91.617
MAIS OE 40.0	, 21.346	7-504-259	4.565.079	3.791	715. 745	/16-365	2.495	899-910	870.959
TOTAL	46.653	18.019.754	7.290.674	40.192	14.786.814	1.740.328	5.204	1.916.525	1-214-919
ðε	CLARAN	TES CO	M RENDA	A BRUT	A OE CRS	542.001 A C	R\$ 768.000		
Z E R 0	108	72.957	22	2.978	1.980.050	1.089	66 219	44.199	15
MAIS DE 1.0 A 2.0	1.161	778.139	12.542	24.495	16.448.941	259.087	158	104.244	1.664
MAIS DE 2.0 A 3.0	1.419	952.695	24.890	18.660	12.514.090	322-892	109	73.030	1.896
MAIS DE 4.0 A 5.0	1.912	1.282.453	59-126	10.164	6. 784. 351	310.228	121	80.526	3.695
MAIS DE 5.0 A 6.0	2.502	1.676.453	93.654	7.736	5.166.277	288 - 257	137	92.748	5.208
MAIS DE 6.0 A 7.0	6.939	4.676.191	382.287	9.062	6.032.594	485.110	359	240.314	19.592
MAIS OE 9.0 A 11.0	8.672	5.826.925	591.203	6.200	4.133.957	415.534	377	251.202	25.358
MAIS DE 11.0 A 13.0	9.581	6.500.895 7.452.525	789.520 1.048.587	4.653 3.284	2.201.053	309-149	357 355	239.007	33.708
MAIS OE 15.0 A 20.0	30.521	20.569.914	3.614.931	4.571	3.048.206	528.063	1.615	1.093.621	193.900
MAIS OF 20.0 A 25.0	25.918	17.492.632	3-947-815	2-407 1-269	1.618.830 862.413	362.233 235.991	1.130 978	740 • 126 656 • 875	180.287
MAIS OE 30.0 A 40.0	44.797	30.480.874	10.592.743	1.180	788.999	270.001	2.368	1.588.077	555.383
MAIS DE ZERO A 1.0 MAIS DE 1.0 A 2.0 MAIS DE 3.0 A 4.0 MAIS DE 4.0 A 5.0 MAIS DE 5.0 A 6.0 MAIS DE 6.0 A 7.0 MAIS DE 7.0 A 9.0 MAIS DE 11.0 A 13.0 MAIS DE 11.0 A 13.0 MAIS DE 15.0 A 20.0 MAIS DE 15.0 A 20.0 MAIS DE 20.0 A 25.0 MAIS DE 25.0 A 30.0 MAIS DE 30.0 A 40.0 MAIS DE 40.0	8.841	5.169.725	2.196.200	1.241	815.890	541.684	3.949	2.584.416	1.708.021
TOTAL	180.934	121.601.346	27.627.915	150.274	100.651.780	5.427.001	12.552	8.341.365	2.932.817
0 E	CLARAN	ITES CO	4 RENOA	BRUT	A OE CR\$	768.001 A G	TR\$ 1.000.00	0	
ZERO	162	143.634	50	3.953	3.494.304	1.946	91	80.584	31
MAIS DE ZERO A 1.0	1.785	1.582.579	10.003	56.285	49.983.972	295.559	301	264-215	1.386
MAIS DE 2.0 A 3.0	2 • 289 2 • 549	2.030.808 2.257.800	32-649 59-009	40.889 30.063	36.229.222 26.601.950	567-383 682-948	189 177	166.563 155.413	2.651 4.116
MAIS DE 3.0 A 4.0	3.082	2.729.930	98.269	21.057	18.618.688	663.839	169	148.989	5.382
MAIS DE 4.0 A 5.0	3.564	3.157.406	145.739 226.671	15.467 12.166	13.696.373	626.973 601.382	189 195	168.122 172.731	7.738 9.680
MAIS DE 5.0 A 6.0 MAIS DE 6.0 A 7.0	4.539 5.245	4.032.234 4.675.460	307.246	9.301	8.225.734	540.066	228	201.019	13.297
MAIS DE 7.0 A 9.0	12.628	11.190.473	908.325	12.978	11.510.927	924 • 215 769 • 124	517 497	456-621 443-016	37.001 44.876
MAIS CE 9.0 A 11.0 MAIS CE 11.0 A 13.0	15.760 19.335	14.053.108 17.209.263	1.424.917	8.632 6.094	7.657.713 5.371.790	646.449	781	703.792	86.031
MAIS DE 13.0 A 15.0	19.688	17.360.698	2.449.635	3.977	3.516.257	493.674	915	805.394 1.423.193	113.362 249.377
MAIS DE 15.0 A 20.0 MAIS DE 20.0 A 25.0	47-840 40-639	42.384.345 36.047.129	7.451.331 8.129.877	6.093 2.952	5.393.390 2.620.052	931.566 584.228	1.615 1.732	1.541.502	349.938
MAIS OE 25.0 A 30.0	68.650	61.629.664	16.781.116	1.541	1.366.756	373.732	1.816	1.608.082	440.690 906.307
MAIS DE 30.0 A 40.0 MAIS DE 40.0	17.982	14.342.711	4.478.108	1.640 1.297	1.439.709 1.147.253	494.062 702.805	2.923 4.275	3.725.985	

TOTAL 265.737 234.827.248 44.593.592 234.385 207.656.286 9.899.958 16.610 14.646.719 4.803.575

AND BASE 1982 . ETE CT 1: 1: 1

PERCENTUAL DO ABATIMENTO SOBRE A RENCA BRUTA OCDRRENC. RENOA BRUTA ABATIMENTO OCCRRENC. PLN A BRUTA AFATIM NI (N. B. A. TA [1] A	
A RENCA BRUTA INUMERO DE VALOR DECLARADO NUMERO DECLARADO	
IUUDKKENUAI KENDA ARBITA TARATIMENIO TOCORDEAK I DIA A BARATIMENIO	1 4 1
DECLARANTES COM RENDA RPUT! (OS (. 0.031 A R 1.404.00)	
Z E R O 181 208.926 57 5.149 1.01.184 1.6 1.184 1.184 1.6 1.184 1.184 1.6 1.184 1.6 1.184 1.6 1.184 1.6 1.184 1.6 1.184 1.6 1.184 1.184 1.6 1.184 1.6 1.184 1.6 1.184 1.6 1.184 1.6 1.184 1.6 1.184 1.6 1.184 1.6 1.184 1.6 1.184 1.6 1.184 1.6 1.184 1.6 1.184 1.184 1.6 1.184 1.6 1.184 1.6 1.184 1.6 1.184 1.6 1.184 1.6 1.184 1.6 1.184 1.6 1.184 1.6 1.184 1.6 1.184 1.6 1.184 1.6 1.184 1.6	14 11 131 14 445 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15
T D T A L 278.166 318.084.804 50.902.545 310.127 35c.628.214 17.237.771 17.408 7 6.82.760 5.3	7,497
Z E R D 158 237.982 79 4.754 7.135.351 4.13 71 17.119 MAIS CE ZERD A 1.0 2.564 3.639.344 26.611 79.886 119.738.339 A97.338 231 347.555 MAIS CE I.0 A 2.0 3.043 4.564.335 72.366 56.593 84.842.711 1.311.164 153 271.475 MAIS CE 2.0 A 3.0 3.408 5.117.012 1332.261 39.116 69.599.452 1.517.462 180 771.365 MAIS CE 3.0 A 4.0 4.066 6.116.253 221.164 28.393 42.503.073 1.517.724 180 771.365 MAIS CE 4.0 A 5.0 4.842 7.222.296 331.970 20.483 30.663.242 1.407.174 730 3.70.477 MAIS CE 5.0 A 6.0 5.67 6.191.770 459.619 15.620 23.971.124 1.316.623 281 470.727 MAIS CE 6.0 A 7.0 6.212 5.288.685 613.940 12.084 18.132.056 1.109.210 285 433.735 MAIS CE 7.0 A 9.0 16.266 24.3308.547 1.977.894 10.779 25.775.110 .011.894 0.54 1.433.479 1 MAIS CE 9.0 A 11.0 17.045 25.553.791 2.592.735 10.788 10.157.717 1.471.176 756 1.119.811 1 MAIS CE 13.0 A 13.0 19.630 254.394.644 3.5594.905 7.463 11.190.104 1.349.444 847 1.777.777 1 MAIS CE 13.0 A 20.0 106.875 156.433.996 26.391.406 7.256 1.103.104 840 1.190.104 1.349.444 847 1.777.777 1 MAIS CE 13.0 A 20.0 106.875 156.433.996 26.391.406 7.256 1.103.104 840 1.190.104 1.349.444 847 1.777.777 1 MAIS CE 20.0 A 25.0 A 20.0 106.875 156.433.996 26.391.406 7.256 1.103.104 840 1.190.104 1.349.414 847 1.777.777 1 MAIS CE 20.0 A 25.0 A 20.0 106.875 156.433.996 26.391.406 7.256 1.103.104 840 1.190.104 1.349.414 847 1.777.777 1 MAIS CE 20.0 A 25.0 A 20.0 106.875 156.433.996 26.391.406 7.256 1.103.104 840 1.190.104 1.349.414 847 1.777.777 1 MAIS CE 20.0 A 20.0 106.875 156.433.996 26.391.406 7.256 1.103.104 840 1.190.104 1.349.414 847 1.777.777 1 MAIS CE 20.0 A 20.0 106.875 156.433.996 26.391.406 7.256 1.103.107.40 1.190.104 1.349.414 847 1.777.777 1 MAIS CE 20.0 A 20.0 106.875 156.433.996 26.391.406 7.256 1.103.107.40 1.190.104 1.349.414 847 1.777.777 1 MAIS CE 20.0 A 20.0 106.875 156.433.996 26.391.406 7.256 7.357.807 1.180.107.407 1.180.107.407 1.180.107.407 1.180.107.407 1.180.107.407 1.180.107.407 1.180.107.407 1.180.107.407 1.180.107.407 1.180.107.407 1.180.107.407 1.180.107.407 1.180.107.407 1.180.107.407 1.180.	
ZERD 141 274.381 97 4.664 2.170.521 5.201 60 116.751 MAIS DE ZERD A 1.0 2.237 4.379.416 30.746 90.008 157.084.840 706.671 114 41.494 MAIS OE 1.0 A 2.0 3.127 6.149.777 99.062 55.705 177.281.149 1.68.436 154 3 41.494 MAIS OE 2.0 A 3.0 3.413 6.701.047 176.100 38.177 74.350.573 1.694.670 198. 34.418 MAIS OE 3.0 A 4.0 3.977 7.791.924 280.907 25.994 57.954,743 1.890.684 225 443.311 MAIS DE 5.0 A 6.0 5.644 11.108.645 623.258 14.744 29.811.824 1.605.365 16 71.724. MAIS DE 6.0 A 7.0 6.460 12.559.767 831.718 11.256 27.55.855 1.467.544 432 817.998 MAIS DE 7.0 A 9.0 13.997 27.517.844 2.239.892 15.464 30.307.899 4.43.743 70 14.55.573 11 MAIS DE 9.0 A 11.0 16.815 33.000.973 3.339.423 10.251 20.093.603 2.013.700 955 1.571.305 17.481.85 11.476.22 1.605.855 1.467.544 432 817.998 MAIS DE 11.0 A 13.0 63.889 129.971.472 15.667.540 6.39 13.749.403 1.740.207 965 1.571.950 19.844 2.239.892 15.464 30.307.899 4.43.743 70 14.55.735 11 MAIS DE 11.0 A 13.0 63.889 129.971.472 15.667.540 6.39 13.749.403 1.606.82 1.606	7,442 4,726 6,701 5,265 1,274 1,074
TOTAL 165.818 323.383.163 34.056.022 299.257 586.752.975 24.482.798 14.747 20.914.584 6.81	R _ 10 P 10

CAPITULO 1 - CONSOLIOACAO OOS INFORMES PRESTAGOS NOS MODELOS COMPLETOS (MCT) E SIMPLIFICAGOS (MSO) OA DECLARACAO OE RENDIMENTOS - IRPF

46 - RENDA BRUTA E ABATIMENTOS DE ALUGUEL RESIDENCIAL, DE MEDI-COS, DENTISTAS, PSICOLOGOS E HOSPITALIZACAD E DE PENSAO A-LIMENTICIA SEGUNOO PERCENTUAL DO ABATIMENTO SOBRE A RENDA BRUTA POR CLASSES DE RENDA BRUTA (CR\$ 1).

ANO 8ASE 1982 , EXERCICIO 1983

			ANO 8	ASE 1982 ,	EXERCICIO 198	13	VALORES	EM CR\$ 1.000	(CONTINUA)
PERCENTUAL DO	LUGUEL RE	SIDENCIAL ATE	CR\$ 250.000		OICOS , DENTI CGOS F HOSPIT) PE	NSAO ALIMENT	1C 1 A
ALATIMENTO SORRE	NUMERO DE	VAL OR (DECL AR A 00	NUMERO DE	VALOR (ECLARADO	NUMERO DE	VALOR OF	ECL AR ADO
A RENCA BRUTA	OCORRENC.	RENDA BRUTA	ABATIMENTO	IOCORRENC.I	RENDA BRUTA	ABATIMENTO		RENDA BRUTA	IA8ATIMENTO
D E	CLARAN	T E S C O	M RENO	4 8 R U 1	A OE CR\$	2-250-001 A	CR\$ 2.917	· 0 00	
Z E R O MAIS DE ZERO A 1.0 MAIS DE ZERO A 2.0 MAIS DE 2.0 A 3.0 MAIS DE 3.0 A 4.0 MAIS DE 3.0 A 4.0 MAIS DE 3.0 A 6.0 MAIS DE 6.0 A 7.0 MAIS DE 7.0 A 6.0 MAIS DE 9.0 A 11.0 MAIS DE 13.0 A 15.0 MAIS DE 13.0 A 25.0 MAIS DE 13.0 A 25.0 MAIS DE 25.0 A 30.0 MAIS DE 20.0 A 40.0 MAIS DE 40.0	4.695 23.014	275.023 4.622.284 6.044.802 7.087.235 8.345.196 9.873.018 10.596.654 12.062.431 62.192.030 123.933.674 637.039	70•750 - - - - - -	3.651 60.007 39.007 26.149 18.272 13.261 10.069 7.595 10.828 6.777 4.475 2.985 4.128 1.863 882 712 468	9.355.402 153.637.921 99.737.336 66.779.767 46.743.508 33.862.167 25.725.216 19.373.118 27.610.954 17.330.214 11.443.616 7.625.743 10.525.300 4.764.675 2.243.987 1.827.406 1.189.346	5.278 868.812 1.563.493 1.713.303 1.670.886 1.546.794 1.434.745 1.273.827 2.214.482 1.738.656 1.378.014 1.071.839 1.814.776 1.061.446 614.178 624.726 690.490	49 147 132 138 158 271 250 238 664 697 592 683 1.448 1.254 1.093 1.583 1.075	124.374 374.695 338.832 352.680 407.305 705.970 628.296 618.327 1.771.892 1.777.663 3.703.630 3.206.193 2.799.437 4.038.185 2.745.695	40 1.912 5.401 9.156 14.737 32.563 34.972 41.241 138.895 179.714 184.743 248.287 647.447 718.023 768.039 1.396.688 1.420.641
		TES CD		A BRUT	A DE CRS	2.917.001 A	CR\$ 3.832		
Z E R O MAIS DE ZERO A 1.0 MAIS DE 2.0 A 3.0 MAIS DE 2.0 A 3.0 MAIS DE 3.0 A 4.0 MAIS DE 5.0 A 6.0 MAIS DE 5.0 A 6.0 MAIS DE 7.0 A 9.0 MAIS DE 13.0 A 11.0 MAIS DE 13.0 A 15.0 MAIS DE 13.0 A 15.0 MAIS DE 20.0 A 25.0 MAIS DE 20.0 A 20.0 MAIS DE 20.0 A 20.0 MAIS DE 30.0 A 40.0 MAIS DE 30.0 A 40.0 MAIS DE 40.0	102 2.049 2.692 2.816 3.482 4.500 17-937 36.802	338.017 6.872.162 9.011.459 9.461.582 11.674.841 12.983.235 15.114.695 64.258.314 117.608.551	124 47.194 144.631 247.161 421.846 599.649 847.517 4.339.121 9.157.977	4.211 56.710 35.521 23.137 16.240 11.456 8.653 6.632 8.970 5.715 3.740 2.464 3.216 1.310 610 494 317	14.149.808 189.830.043 118.906.983 77.445.536 54.212.609 38.311.309 28.939.791 22.121.389 29.998.326 19.081.169 12.468.600 8.228.496 10.703.984 4.345.964 2.015.773 1.643.662 1.047.160	8.306 1.061.386 1.857.280 1.990.180 1.936.324 1.752.110 1.614.414 2.406.430 1.912.817 1.499.727 1.155.934 1.844.136 966.006 547.504 558.889 567.453		113.965 349.392 426.473 433.109 771.006 732.675 1.047.069 1.040.895 1.875.581 2.208.298 2.147.070 2.099.819 4.868.552 3.684.276 3.218.555 4.265.827 2.494.833	46 1.965 7.030 11.387 27.740 33.701 58.607 68.605 151.409 223.960 259.097 296.061 854.002 830.597 885.644 1.476.856 1.258.410
J A T O T	74.242 C L A R A N	247.322.861 T E S C O	15-805-222 M R E N O A		633.450.612		9.492 CR\$ 5.000		6.445.125
Z E R 0 MAIS DE ZERO A 1.0 MAIS DE Z.O A 3.0 MAIS DE 3.0 A 4.0 MAIS DE 5.0 A 6.6 MAIS DE 5.0 A 6.6 MAIS DE 7.0 A 7.0 MAIS DE 7.0 A 11.0 MAIS DE 9.0 A 11.0 MAIS DE 15.0 A 20.0 MAIS DE 15.0 A 20.0 MAIS DE 20.0 A 25.0 MAIS DE 20.0 A 25.0 MAIS DE 20.0 A 30.0 MAIS DE 20.0 A 40.0 MAIS DE 20.0 A 40.0 MAIS DE 20.0 A 40.0 MAIS DE 40.0	2.711 3.132 5.877 24.609	342.361 9.110.827 1D.731.191 11.850.844 13.729.825 26.913.476 105.216.159 39.436.842	141 61.323 i 70.099 309.686 496.264 1.286.913 6.098.102 2.486.698	46.986	56.679.105 41.683.643 29.974.436 23.229.313 30.877.822 18.949.500 12.103.307 7.523.618	1.908.520 1.671.147 1.527.560 2.474.609 1.898.621 1.458.005	211 274 273 219 620 592	112.782 415.331 515.625 883.203 928.514 1.195.652 1.194.990 956.591 2.727.217 2.608.362 2.627.837 2.320.627 5.343.542 4.366.767 3.671.053 4.465.360	2.173 8.414 23.610 33.457 55.150 66.552 63.117 221.582 263.386 319.164 326.873 933.361 900.990 1.013.945
TOTAL	50.881	221.331.528	10.909-228		672.364.564		8 • 350	36.545.489	
, U I A L	20.881	2210 3310 328	10.707.228	1,748011	J. 20 3040 304	_ J+L /1+ 02/	0.000	3000.00	

CAPITULO 1 - CONSOLIDACAD DOS INFORMES PRESTADOS NOS MOJELES C MPLETOS IMETI E SIMPLIFICADOS (MSO) DA DECLARALAD CE RENJIMENTOS - IRPF

46 - RENOA BRUTA E ABATIMENTOS DE ALUGUEL RESIDENCIAL, DE MEDITOCOS, DENTISTAS, PSICOLOGOS E MOSPITALIZACAD E DE PENSAD A LIMENTICIA SEGUNOD PERCENTUAL ON ABATIMENTO SCRRE A RINDA BRUTA POR CLASSES DE RENOA BRUTA [CR.S. 1].

AND BASE 1982 . EXERCICIO 1983

MAIS DE ZERO 1-0 -0-9 5.889-725 3.0-250 13.100 121.002.501 A77.045 4.8 4.1.400 2.593 MAIS OE 1.0 A 2.0 773 6.938.193 111.736 7.763 4.90 4.0-26.201 1.174.675 4.9 4.52.460 13.400 MAIS DE 3.0 A 4.0 6.771 63.4372.891 1.674.070 4.990 46.304.879 1.188.763 10 9 731.665 13.476 MAIS DE 3.0 A 4.0 593 4.737.397 148.746 3.330 31.255.640 1.188.763 110 1.002.377 7.737 MAIS DE 4.0 A 5.0 11.755 16.726.469 400.011 111 1.002.377 7.737 MAIS DE 4.0 A 5.0 11.755 16.726.469 400.011 111 1.002.377 7.737 MAIS DE 5.0 A 6.0 11.755 16.726.469 400.011 111 1.002.377 7.737 MAIS DE 5.0 A 6.0 11.94 11.001.331 110 1.252.005 67.300 67.101 MAIS DE 5.0 A 6.0 11.94 11.001.331 110 1.252.005 67.300 67.101 MAIS DE 7.0 A 9.0 11.94 11.001.331 110 1.252.005 110 110 1.002.370 67.101 MAIS DE 9.0 A 11.0 A 15.0				M 40 0	#3E 1982 :	EXEMCTOTO 15A	,	VAL OF ES	EM C## 1.000	C WILL AL
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##		I IALUGUEL RE	SIDENCIAL ATE	CR\$ 250.000	ME	EDICCS . DENTI	STAS AL 1ZACA	l Pr	NSA ALIMENT	1014
DECLARANTES CO * RENOA BRUTA DE CS. \$4,000.001 ACR. \$11,000.001 ACR. \$11,0	ABATIMENTO SOBRE	INUMERO DE	VALOR O	ECL AR ADO	INUMERO OF	VALCE D	ECLAPAN	1	A #1 3 0	FFE ATA
## CECLARANTES CO * RENOA 0 8 UT 2 EE C45 \$1,000,201 & 124 \$1,100 \$1.0000 \$1.0000 \$1.0000 \$1.0000 \$1.0000 \$1.0000 \$1.0000 \$1.0000 \$1.0000 \$1.0000 \$1.	A RENOA BRUTA	I OCORRENC. I	RENOA BRUTA	A8ATIMENTO	I CC CRRENC.	I RENDA BRUTA	JAEAT I ME NTIC	I INCOPPENCAL	PHNIA RRITA	TABATIFINE
TOTAL 41.006 247.868.748 8.852.189 150.221 916.878.763 75.966.216 3.91 55.533.767 9.261.065 DECLARANTES COM RENOA 88.01 12 1.409 13.169.012 7.590 8 76.017 3 1.408.01 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00	0 ε	CLARAN	TES CO	M RENO	A BRUI	TA DE CAS	5.000.301 A	Ez c 7, 211	. 00	
TOTAL 41.006 247.868.748 8.852.189 150.221 916.878.763 75.966.216 3.91 55.533.767 9.261.065 DECLARANTES COM RENOA 88.01 12 1.409 13.169.012 7.590 8 76.017 3 1.408.01 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00	MAIS DE ZERO A 1.0 MAIS DE 1.0 A 2.0 MAIS DE 2.0 A 3.0 MAIS DE 3.0 A 4.0 MAIS DE 4.0 A 5.0 MAIS DE 5.0 A 6.0 MAIS DE 5.0 A 6.0 MAIS DE 7.0 A 9.0 MAIS DE 7.0 A 11.0 MAIS DE 11.0 A 13.0 MAIS DE 13.0 A 15.0	104 2.663 2.617 3.075 14.902 17.645	64I.122 16.339.427 16.053.733 18.915.664 99.268.357 96.650.443	255 104-571 258-642 494-961 3-601-819 4-391-940	4.553 46.690 29.198 18.617 12.773 8.660 6.612 4.968 6.647 4.085 2.410 1.5541	28.013.105 295.402.2×5 178.343.677 113.540.257 77.861.605 54.026.027 40.347.246 30.355.896 40.402.630 24.811.753 1×.581.14	15.65 1.583.150 2.783.167 2.917.553 2.777.472 2.471.127 2.249.584 1.996.490 3.234.416 2.479.866 1.752.010 1.310.346	23 121 175 203 290 300 345 330 666 703 682 580	110.583 717.787 1.033.494 1.369.016 1.777.428 1.833.800 2.122.440 2.122.440 4.243.077 4.341.417 4.102.673	34 4.539 17.603 32.505 64.486 84.407 118.675 134.333 346.594 432.327 516.537 403.864
TOTAL 41.006 247.868.748 8.852.189 150.221 916.878.763 75.966.216 3.91 55.533.767 9.261.065 DECLARANTES COM RENOA 88.01 12 1.409 13.169.012 7.590 8 76.017 3 1.408.01 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00		-	-	=	1.853 734 307 242 131	11.239.196 4.475.320 1.871.194 1.455.224 797.356	1.934.548 993.761 510.241 496.041 434.779	1.237 1.074 314 954	7.97.196 5.544.097 5.286.539 6.817.369 7.463.406	1.397.901 1.275.197 1.351.563 1.945.313 1.318.765
Y E R O 31 288.861 124 1.409 13.169.012 7.500 8 76.017 31.169.012 7.500 8 76.017 31.169.012 7.500 8 7.500 7.500 8 7.500 7.50	TOTAL	41.006	247.868.748	8.852.189	150.221	916.878.763	29.946.216	3. 7	55.507.267	9.863.645
2 E R O 7 96.682 40 410 5.479,425 3.083 3 37.753 1/ MAIS DE ZERO A I.O 186 7.492.730 15.707 3.736 49.808.191 776.343 16 210.045 1.499 MAIS DE 1.O A 2.O 1.992 76.855.549 488.138 2.181 29.142.695 449.314 29 380.255 6.124 MAIS DE 2.O A 3.O 192 2.262.997 47.999 13.39 17.926.337 457.905 38 514.580 11.580 MAIS DE 3.O A 4.O 906 12.062.848 470.237 32 433.454 15.266 MAIS DE 3.O A 4.O 645 8.671.061 395.015 41 541.594 75.769 MAIS DE 4.O A 5.O 440 5.789.739 323.308 36 490.654 26.835 MAIS DE 5.O A 6.O 297 3.950.668 250.415 36 473.486 31.224 MAIS DE 5.O A 6.O 297 3.950.668 250.415 36 473.486 31.224 MAIS DE 7.O A 9.O 214 7.826.512 243.050 68 472.487 77.948 MAIS DE 7.O A 9.O 214 7.826.517 283.050 68 472.247 77.948 MAIS DE 11.O A 13.O 142 1.890.671 7.69.99 57 706.326 99.30 MAIS DE 11.O A 13.O 142 1.890.671 7.56.99 57 706.326 99.30 MAIS DE 15.O A 20.O 102 1.357.630 734.237 104 1.342.587 78.377 MAIS DE 20.O A 25.O 146 514.957 138.037 64 398.737 1.442.587 MAIS DE 25.O A 30.O 146 614.957 138.037 64 398.737 1.442.587 MAIS DE 25.O A 30.O 146 192.802 53.590 44 573.991 157.890 MAIS DE 25.O A 30.O 101 130.138 84.413 20 260.914 131.543 MAIS DE 30.D A 40.O 101 130.138 84.413 20 260.914 131.543	Z E R O MAIS DE ZERO A 1.0 MAIS DE 1.0 A 2.0 MAIS DE 3.0 A 4.0 MAIS DE 4.0 A 5.0 MAIS DE 6.0 A 7.0 MAIS DE 7.0 A 9.0 MAIS DE 7.0 A 9.0 MAIS DE 13.0 A 11.0 MAIS DE 13.0 A 15.0 MAIS DE 9.0 A 30.0 MAIS DE 9.0 A 30.0 MAIS DE 20.0 A 25.0 MAIS DE 20.0 A 25.0 MAIS DE 20.0 A 30.0 MAIS DE 20.0 A 40.0	31 639 743 6.771 593 - - - - - - - -	288.861 5.889.725 6.938.193 63.432.891 4.737.397	124 36.256 111.736 1.674.070 148.746	1.409 13.100 7.763 4.990 3.390 2.335 1.755 1.192 1.594 917 601 311 419 180 82 61	13.169.012 121.862.541 72.171.180 46.364.879 31.245.464 21.711.933 16.276.499 11.001.331 4.942.619 9.438.676 5.580.968 7.902.644 3.843.024 1.673.366 766.921 576.165 395.289	7,590 A77,845 1,184,605 1,184,763 1,116,533 000,711 725,331 1,185,833 040,810 640,426 640,42	44 49 49 110 111 111 111 124 107 107 104 143 361 101 103 45	76.017 441.009 452.450 731.65 1.052.347 1.052.347 1.06.030 1.941.400 1.941.400 1.377.523 3.369.007 1.755.516 1.780.071 1.785.16	57[.347 496.174 (13.399 293.217
HAIS DE 1.0 A 2.0 I.992 2.6855.549 488.138 2.181 26.142.695 440.11 749.6	D E	CLARAN	TES CO							
INIAL 2.377 31.707.959 551.880 10.977 146.265.397 4.267.411 723 0.609.030 1.18.677	MAIS OE 1-0 A 2-0 MAIS DE 2-0 A 3-0 MAIS DE 3-0 A 4-0 MAIS DE 5-0 A 6-0 MAIS DE 5-0 A 6-0 MAIS DE 5-0 A 7-0 MAIS DE 7-0 A 9-0 MAIS DE 9-0 A II-0 MAIS DE 11-0 A 13-0 MAIS DE 13-0 A 15-0 MAIS DE 13-0 A 20-0 MAIS DE 20-0 A 25-0 MAIS DE 20-0 A 25-0 MAIS DE 30-0 A 40-0	1.492	2.492.730 26.855.549 2.262.997	488.138 47.999	2 - 1.81 1 - 3.39 906 645 440 297 396 214 142 83 102 46	29,142,635 17,326,337 12,062,848 8,671,061 5,789,739 3,950,669 5,253,500 7,926,517 1,90,671 1,104,317 1,352,630 614,957 192,802	457-314 457-975 479-237 395-015 323-306 259-415 423-352 283-050 276-988 155-788 234-237 134-237 134-237	36 36 36 36 67 67 43 104 64 31	370.237 514.587 413.454 400.654 473.486 912.47p 470.026 542.974 1.382.587 318.717 573.991	1/ 1 4 99 6 . 12 ⁴ 1 3 . 58n 15 . 26d 25 . 17 ⁸ 26 . 835 31 . 224 73 . 247 90 . 223 94 . 302 78 . 77 24 3 . 177 1 4 1 . 174 1 57 . 890 1 3 4 . 543
	TOTAL	2.377	31.707.959	551.880	10.977	146.265.397	4.267.411	723	9.609.039	1.118.677

CAPITULO 1 - CONSCLIDAÇÃO DOS INFORMES PRESTADOS NOS MCDELES COMPLETOS (MCT) E SIMPLIFICADOS (MSO) DA DECLARAÇÃO DE RENDIMENTOS - 1RPF

46 - RENOA BRUTA E ABATIMENTOS DE ALUGUEL RESIDENCIAL, DE MEDI-COS, DENTISTAS, PSICOLOGOS E HOSPITALIZACAD E DE PENSAO A-LIMENTICIA SEGUNDO PERCENTUAL DO ABATIMENTO SOBRE A RENOA BRUTA POR CLASSES DE RENOA BRUTA ICR\$ 1).

AND 8ASE 1982 . EXERCICIO 1983

VALUKES	E M	CKS	1-000	ICONCL	USAO)

							VALORES	EM CR\$ 1.000	I CONCLUSÃO
PERCENTUAL OG	ALUGUEL RE	SIDENCIAL AT	E CR\$ 250.000	I ME I PSICOL	OICOS , OENT: CGOS E HOSPI	ISTAS FALIZACAO	l PE	NSAO ALIMENI	TICIA
ABATIMENTO SOBRE	NUMERO DEL	VALOR	DECL AR A DO	NUMERO DE I		DECLARADO	NUMERO DE		DECL AR ADO
A RENCA BRUTA	IOCORRENC.	RENDA BRUTA	ABATIMENTO	OCCRRENC.		ABAT IME NTO		RENDA BRUTA	
0 E	CLARAN	TES CO	M RENO	A 8 RUT	A OE CRS	15.822.001	CP\$ 47.466	• 000	
Z E R U MAIS CE ZERO A 1.0 MAIS DE 1.0 A 2.3 MAIS DE 2.0 A 3.0 MAIS DE 3.0 A 4.0 MAIS DE 5.0 A 6.0 MAIS DE 6.0 A 7.0 MAIS DE 6.0 A 7.0 MAIS DE 7.0 A 9.0 MAIS DE 11.0 A 11.0 MAIS DE 11.0 A 15.0 MAIS DE 13.0 A 15.0 MAIS DE 20.0 A 25.0 MAIS DE 20.0 A 25.0 MAIS DE 20.0 A 20.0 MAIS DE 20.0 A 20.0 MAIS DE 30.0 A 40.0 MAIS DE 30.0 A 40.0 MAIS DE 40.0	6 671 1.078 - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	20. 056. 835	147.781	393 3.249 1.590 936 524 375 235 203 215 87 48 33 50 14 11 9 5	9.465.275 75.668.093 35.799.891 20.655.000 11.372.908 7.943.785 5.039.307 4.390.398 4.834.986 1.770.363 1.079.003 1.080.815 307.400 223.437 182.348 87.389	398.126 554.084 528.737 402.833 363.613 280.347 288.193 381.601 175.470 129.735 90.792 185.325 70.380 62.160 61.837 53.511	14 40 44 35 38 33 45 43 59 25 51 32 11 13	964.531 1.107.171 858.846 875.842 756.284 1.194.841 1.036.616 557.110 1.112.652 615.675 243.032 258.828 19.315	18 2-837 15-726 28-716 30-174 39-370 41-611 78-592 82-968 105-814 156-827 77-514 192-282 138-914 67-101 87-518 9-014
0 €	CLARAN	TES CO	M RENO	A 8 RUT	A ACIMA	OE CR\$ 47.	466.000		
Z ER C MAIS CE ZERO A 1.0 MAIS CE 1.0 A 2.0 MAIS CE 2.0 A 3.0 MAIS CE 3.0 A 4.0 MAIS CE 3.0 A 5.0 MAIS CE 5.0 A 6.0	90 - - - - -	658.222 6.573.271 - - -	=	82 308 81 51 24 14	7.884.995 25.942.357 5.373.141 3.851.204 1.875.341 955.638 330.969	3.604 116.608 82.468 94.919 66.572 44.418 18.366	6 7 4 4	1-512-491 434-218 741-788 335-591 304-031 537-644	11.493 6.926 19.074 12.248 14.620 29.744
MAIS CE 6.0 A 7.0 MAIS CE 7.0 A 9.0 MAIS CE 11.0 A 13.0 MAIS CE 13.0 A 15.0 MAIS CE 15.0 A 20.0 MAIS CE 20.0 A 25.0		=		2 3 3 - - 1	138.694 186.279 153.282 - 49.599	8.577 15.165 15.481 - 9.159	4 3 2 3	214. 335 153. 859 203. 845 273. 153 71. 063	17.127 15.478 25.966 37.838 12.051
MAIS DE 25.0 A 30.0 MAIS DE 30.0 A 40.0 MAIS DE 40.0	Ξ	=	1	Ξ	Ξ	:	=	Ξ	
TOTAL	94	7.231.493	22.619	574	46.741.504	475.342	49	4.782.023	202.571
			1	TOTAL					
Z E R O MAIS DE ZERO A 1.0 MAIS DE 1.0 A 2.0 MAIS DE 2.0 A 3.0 MAIS DE 3.0 A 4.0 MAIS DE 4.0 A 5.0 MAIS DE 5.0 A 6.0 MAIS DE 6.0 A 7.0 MAIS DE 7.0 A 9.0 MAIS DE 11.0 A 13.0 MAIS DE 13.0 A 15.0 MAIS DE 13.0 A 20.0 MAIS DE 15.0 A 20.0 MAIS DE 20.0 A 25.0	42.254 51.382 57.817 59.885 125.601 129.868	3.731.231 83.599.468 113.036.457 132.164.641 160.073.374 172.993.647 167.038.938 151.501.328 265.322.694 226.406.534 209.026.079 174.538.347 306.318.099	3.459.687 5.774.963 7.958.422 9.339.396 9.985.133 21.408.763 22.823.330 25.232.335 24.549.374 53.192.339	562.572 1. 381.658 263.252 184.489 135.258 101.754 78.248 109.457	132.360.234 .547.773.209 978.116.291 .649.349.870 446.133.551 321.397.965 131.207.520 247.428.632 154.696.938 101.753.770 66.667.312 89.958.822 40.230.407	16.673.231 15.927.092 14.704.590 13.303.447 11.918.575 19.833.494 15.502.711 12.246.181 9.358.399	887 1.878 1.584 1.718 2.062 2.326 2.637 2.718 6.180 6.424 6.757 6.442 15.497	1.095.797 5.980.920 5.820.221 7.125.858 7.821.995 8.614.729 9.561.999 9.275.041 19.372.493 19.714.056 17.280.818 39.748.250	128.837 37.590 94.242 185.596 281.116 396.103 534.317 612.290 1.564.031 1.958.588 2.379.584 2.432.793 6.968.670 7.465.031
MAIS CE 25.0 A 30.0 MAIS OE 30.0 A 40.0 MAIS OE 40.0	94.595 69.694 30.187	78.291.712 47.835.814 12.673.984	21.357.304 16.124.587 6.761.279	11.182 10.432 10.698	19.234.788 16.681.070 11.862.770	5.259.442 5.698.310 7.204.572	11.947 19.451 21.464	27.215.117 38.038.683 29.719.413	7.484.110 13.187.135 16.939.171
	2.	.3000.0000	2.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0					_,000,000,000	0200770212

47 - NUMERO DE DEPENDENTES, RENDA RRITT E ABATTMENT C DE DEPEN, ENTES E LE MALORES DE 65 ANOS EM 31/12/47, SE UNITO PER ENT AL DI ABATTMENT SI BRE A RENDA BRUTA , POR CLASSES DE RENDA BRUTA 1(44.1).

AND BASE 1982 , EXERCICIA 1983

					VA	Fluet. En let Thuc	0 10 5115 0
PERCENTUAL DO	I NUMERO DE		DEPENDENT	I S	MAI BES	DE 45 ANDS 14 11/	12/42
		NUMERO DE	VALCE DE	LLARADI	Wintb DE	VALOR DEC	LAPAN
A RENOA BRUTA	i	OCORRENCIAS	RENDA BRUTA	ABATIMINTO	UC PRESCIAL	RES A ROTA	ABATIMEN

	•						
0 E	CLARANTE	S COM F	ENDA BRA	T A ATE CRE	5 222		
				n with Chil	167.000		
ZERO	21 542	8.998					
MAIS DE ZERO A 1.0	-	8.998	-	2.653.233	1.239		115.0
MAIS DE 1.0 A 2:0 MAIS DE 2.0 A 3.0	-	_	-	-		-	
MAIS CE 3.0 A 4.0 MAIS CE 4.0 A 5.0	_	_	_			-	
MAIS DE 5.0 A 6.0	-	-	-	_			
MAIS DE 6.0 A 7.0 MAIS DE 7.0 A 9.0		_	-	*			
MAIS DE 9.0 A 11.0		-	-				
AIS CE 13.0 A 15.0	-	_	-	-			
MAIS DE 15.0 A 20.0	32.061	32,060	16.586.170	3.943 380		-	
MAIS OF 25.0 A 30.0	37.274	37.273	16.934.753	4.594.579		-	
MAIS OE 11.0 A 13.0 MAIS CE 13.0 A 15.0 MAIS CE 15.0 A 20.0 MAIS OE 20.0 A 25.0 MAIS OE 25.0 A 30.0 MAIS OE 40.0	917.375	313.921	11.084.962	3.774.501 112.835.574	32.685	11.735.955	B 277
TOTAL	1.038.961	422,839	153.249.911	127.791.219	33 03.	11 216 466	
	100300761	4224037	1770-2470-311	151+141+514	33.729	11.735.855	8.549.5
AIS CE 2.0 A 2.0 AIS CE 2.0 A 3.0 AIS CE 3.0 A 4.0 AIS CE 4.0 A 5.0 AIS CE 5.0 A 6.0 AIS CE 7.0 A 9.0 AIS CE 7.0 A 9.0 AIS CE 9.0 A 11.0 AIS CE 11.0 A 13.0 AIS CE 13.0 A 15.0 AIS CE 20.0 A 20.0 AIS CE 20.0 A 20.0 AIS CE 3.0 A 30.0 AIS CE 3.0 A 40.0 AIS CE 40.0	205.732	205.697	14C.906.459 41.874.891	- - - - 25.300.731 8.869.530	-	-	
AIS DE 25.0 A 30.0 AIS DE 30.0 A 40.0 AIS DE 40.0	353-133 1-450-296	176.567 398.224	123.004.051 261.276.623	43.435.482 178.630.563	39.370 15.902	77.121.733	9.685.0
TOTAL	2.081.275	852.598	567.062.026	256.236.306	55.272	34.561.38R	13.997.0
D E (CLARANTE	S C O M R	ENDA 8 RUT	A DE CR\$ 768.	001 A CP\$ 1.00	o.∙oo	
Z E R O AIS DE ZERO A 1.0	-	-					
AIS DE ZERO A 1.0 AIS DE 1.0 A 2.0	-	-		1	-		
AIS CE ZERO A 1.0 AIS CE 1.0 A 2.0 AIS CE 2.0 A 3.0 AIS CE 3.0 A 4.0	- - - -	-	-	=	= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	-	
AIS CE ZERO A 1.0 AIS CE 1.0 A 2.0 AIS CE 2.0 A 3.0 AIS CE 3.0 A 4.0 AIS CE 4.0 A 5.0	-	-	-	- - - -	-	- - -	
AIS DE ZERO A 1.0 AIS DE 1.0 A 2.0 AIS DE 2.0 A 3.0 AIS DE 3.0 A 4.0 AIS DE 3.0 A 5.0 AIS DE 5.0 A 6.0 AIS DE 6.0 A 7.0	-	-			-		
AIS DE ZERO A 1.0 AIS DE 1.0 A 2.0 AIS DE 2.0 A 3.0 AIS DE 3.0 A 4.0 AIS DE 4.0 A 5.0 AIS DE 5.0 A 6.0	-	- - - - - -	-		-	-	
AIS CE ZERO A 1-0 AIS CE 1-0 A 2-0 AIS CE 2-0 A 3-0 AIS CE 3-0 A 4-0 AIS CE 4-0 A 5-0 AIS CE 5-0 A 6-0 AIS CE 7-0 A 9-0 AIS CE 9-0 A 11-0 AIS CE 11-0 A 13-0		48.070	46.573.232	5. 91 2. 61 0 15. 00 9. 936	-	-	
AIS CE ZERO A 1-0 AIS CE 1-0 A 2-0 AIS CE 2-0 A 3-0 AIS CE 3-0 A 4-0 AIS CE 5-0 A 6-0 AIS CE 6-0 A 7-0 AIS CE 7-0 A 9-0 AIS CE 7-0 A 1-0 AIS CE 11-0 A 13-0 AIS CE 11-0 A 15-0 AIS CE 13-0 A 15-0 AIS CE 13-0 A 2-0	122.070 52.306	122.032 52.299	106.749.449 41.368.944	15.009.936			470
AIS CE ZERO A 1-0 AIS CE 2-0 A 3-0 AIS CE 2-0 A 3-0 AIS CE 3-0 A 4-0 AIS CE 4-0 A 5-0 AIS CE 5-0 A 6-0 AIS CE 6-0 A 7-0 AIS CE 7-0 A 9-0 AIS CE 9-0 A 11-0 AIS CE 11-0 A 13-0 AIS CE 13-0 A 15-0	122.070	122.032	106.749.449 41.368.944 17.027.135 144.950.401	15.009.936 6.432.777 4.229.970 39.786.810	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	2,734,649	7.702.7
AIS CE ZERO A 1-0 AIS CE 1-0 A 2-0 AIS CE 2-0 A 3-0 AIS CE 3-0 A 5-0 AIS CE 5-0 A 6-0 AIS CE 6-0 A 7-0 AIS CE 7-0 A 9-0 AIS CE 9-0 A 11-0 AIS CE 11-0 A 13-0 AIS CE 13-0 A 15-0 AIS CE 13-0 A 25-0 AIS CE 20-0 A 25-0 AIS CE 20-0 A 30-0 AIS CE 20-0 A 30-0 AIS CE 30-0 A 40-0	122.070 52.306 34.392 323.481 357.683	122.032 52.299 17.195 161.735 140.825	106.749.449 41.368.944 17.027.135 144.950.401 124.199.477	15.009.936 6.432.777 4.229.970 39.786.810 43.993.902	31.312 11.761	2,734,649 27,989,378 9,338,044 2,019,454	7.702.7
AIS CE ZERO A 1-0 AIS CE 1-0 A 2-0 AIS CE 2-0 A 3-0 AIS CE 3-0 A 3-0 AIS CE 4-0 A 5-0 AIS CE 5-0 A 6-0 AIS CE 6-0 A 7-0 AIS CE 7-0 A 9-0 AIS CE 9-0 A 11-0 AIS CE 11-0 A 13-0 AIS CE 13-0 A 15-0 AIS CE 13-0 A 20-0 AIS CE 20-0 A 25-0	122.070 52.306 34.392 323.481	122.032 52.299 17.195 161.735	106.749.449 41.368.944 17.027.135 144.950.401	15.009.936 6.432.777 4.229.970 39.786.810	31.312	27.949.378	679.4 7.702.7 2.893.2 1.121.7

CAPITULO 1 - CONSOLIDAÇÃO OOS INFCRMES PRESTADOS NOS MODELOS COMPLETOS (MCT) E SIMPLIFICADOS (MSO) DA DECLARAÇÃO DE RENOIMENTOS - IRPF

47 - NUMERO DE OEPENOENTES, RENOA BRUTA E ABATIMENTOS DE OEPENOENTES E DE MAIDRES DE 65 AMOS EM 31/12/82, SEGUNDO PERCENTUAL DO ABATIMENTO SOBRE A RENOA BRUTA , POR CLASSES DE RENOA BRUTA (CR\$ 1).

AND BASE 1982 , EXERCICIO 1983

					V	ALORES EM CRS 1.00	O (CONTINUA)
	!	1 (PENOENTE	E S	MAIORES	OE 65 ANDS EM 31	12/82
PERCENTUAL OD ABATIMENTO SOBRE	NUMERO DE OEPENDENTES	NUMERO DE	VALCE OE	CL ARAOD	1 NUMERO DE 1	VALOR OEG	L AR ADO
A RENOA BRUTA		 CCORRENCIAS	RENOA BRUTA	ABATIMENTO	DCDRRENCIAS	RENDA BRUTA	ABATIMENTO
ο ε	CLARANT	ES COMF	RENDA 8 RUI	TA OE CRS I	.000.001 A CR\$	1.308.000	
Z E R O MAIS OE ZERO A 1.0	-	-		-	-		-
MAIS DE 1.0 A 2.0	-	-	-	-	-	-	-
MAIS DE 2.0 A 3.0 MAIS DE 3.0 A 4.0	Ξ.		Ξ.	1	Ξ.	-	:
MAIS DE 4.0 A 5.0 MAIS DE 5.0 A 6.0		1		1			
MAIS OE 6.0 A 7.0	-	-	-	-	-	-	-
MAIS DE 7.0 A 9.0 MAIS DE 9.0 A 11.0	99.127	98.957	118.878.942	12.171.711	Ξ.		
MAIS DE 11.0 A 13.0 MAIS DE 13.0 A 15.0	71.318	71.235	74.950.909	8.761.905			
MAIS DE 15.0 A 20.0	84- 042	41.957	53.057.233	10.321.422	7.112		1.749.552
MAIS OE 20.0 A 25.0 MAIS OE 25.0 A 30.0	301.922 140.964	150.916 46.983	166.555.558 59.480.312	37.125.336 17.336.727	25.862	28.558.942	6.362.052
MAIS DE 30.0 A 40.0	629. 892 1.096. 576	199.549 225.813	225.736.268 254.110.704	77.471.058 134.871.468	413 1.714		203.196 843.288
TOTAL			952.769.929	298.059.627		39.960.098	
0 E	CLARANT	ES COMP	ENOA BRUI	TA DE CRS 1	-308-001 A CR\$	1.708.000	
ZERO	-	-	-	-	-	-	-
MAIS DE ZERO A 1.0 MAIS DE 1.0 A 2.0	Ξ.	Ξ.	-	-	-	Ξ.	-
MAIS DE 2.0 A 3.0 MAIS DE 3.0 A 4.0	Ξ.	-				:	1
MAIS DE 4.0 A 5.0 MAIS DE 5.0 A 6.0	-	_		-		-	-
MAIS DE 6.0 A 7.0	.		-	.	-	-	
MAIS DE 7.0 A 9.0 MAIS DE 9.0 A 11.0	101.519 17.276	101-262	153.296.592 22.951.694	2.122.734	Ξ.		
MAIS DE 11.0 A 13.0 MAIS DE 13.0 A 15.0	41.701	20.836	34.754.026	5.125.656	3.338	5.569.551	821.148
MAIS DE 15.0 A 20.0	228.223	114.052	166.005.348	28.056.792	18.936		4.658.256
MAIS DE 20.0 A 25.0 MAIS DE 25.0 A 30.0	246.821 288.963	82.241 91.192	130.240.294 130.699.571	30.346.929 35.534.023			74.292
MAIS DE 30-0 A 40-0 MAIS DE 40-0	453.346 430.932	108.766 71.355	161.613.730 103.930.453	55.749.D12 52.998.486		1.438.670	487.080
TOTAL	1.808.781	606-962	903.491.711	222.389.658	23.415	34.800.834	6.040.776
0 Ε	CLARANTI	ES COM R	ENOA BRU1	r A DE CR\$ I	.708.001 A CR\$	2.250.000	
ZERO	-	-	-	-	-	-	
MAIS DE ZERO A 1.0 MAIS DE 1.0 A 2.0	-			1	-		
MAIS DE 2.0 A 3.0 MAIS DE 3.0 A 4.0		-	-		_		
MAIS CE 4.0 A 5.0	21. 225	21.025	44 407 556	3 0/2 151	-	-	1 -
MAIS DE 5.0 A 6.0 MAIS DE 6.0 A 7.0	31.325 51.349	31.237 51.194	66.493.558 95.549.132	3.842.151 6.296.862			
MAIS DE 7.0 A 9.0 MAIS DE 9.0 A 11.0	5 · 233 9 · 629	5.219 4.809	8.977.780 10.738.685	641.937 1.183.014	746	1.666.186	183.516
MAIS DE 11-0 A 13-0	114-882	57.371	116.805.786	14.113.266	9. 233	18.782.538	2.271.318
MAIS CE 13.0 A 15.0 MAIS CE 15.0 A 20.0	76.529 251.773	38-241 83-869	68.467.245 170.043.542	9.407.286 30.947.661	6.146	10.996.198	1.511.916
MAIS DE 20.0 A 25.0	254.772	72.285	140.393.617	31-323-549	321	673-561 748-436	157.932
MAIS DE 25.0 A 30.0 MAIS DE 30.0 A 40.0	234.502 201.912	55.667 37.761	105.462.146 72.570.021	28-833-906 24-824-967	410	148.436	201.720
MAIS DE 40.0	123-013	16.631	31-328-308	15.125.310			-
TOTAL	1.354.919	454.284	886.829.826	166.539.909	16.856	32.866.920	4.326.402

47 - NUMERO DE DEPENDENTES, RENDA BRUTA E ABATIMINIOS DI DEPENDENTES E DE MAIORES DE 65 ANDS EM 31/12/82, S GUNDO PERCENTUAL (Nº ABATIMINIO SOBRE A RENDA BRUTA , POR CLASSE) DE RENDA BRITA (184 1).

AND BASE 1982 , EXERCICIO 1983

PENOENTES	NUMERO DE OCORRENCIAS S C O M	DEPENDENT VALCROE	CLARADO ARATIMENTO T A DE COS	MALDRES) NUMERI DE 1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -	VALUE OEC	/12/92 LARAD1
PENOENTES	NUMERO DE OCORRENCIAS S C O M	I VALCE DE	CLARADO ARATIMENTO T A DE COS	1 NUMER OF 1	VALUE OEC	LARADI LANTENT
ARANTE	S C O M	RENDA RRU	T A OE C®\$.	2.250.001 4 604	, 21, 200	
ARANTE	S C O M	RENDA RRU	T A OE C®\$.	2.250.001 4 604	, 21, 200	
ARANTE	S C O M	RENDA RRU	T A OE C®\$.	2.250.001 4 604	, 21, 200	
-	-		-			
-	-		-			-
-	-		-			
36.679 16.264 31.825 90.471 26.349 115.890 208.556 146.530 79.685 55.065 19.141	36.565 16.211 15.885 45.165 8.779 38.599 58.656 32.925 14.664	96.777.075 37.724.276 44.595.877 111.092.768 25.162.636 101.159.650	4.497.495 1.991.953 3.907.710		-	
36.679 16.284 31.825 90.471 26.349 115.890 208.556 146.530 79.685 55.065 19.141	36.565 16.211 15.885 45.165 8.779 38.599 58.656 32.925 14.664	96.777.075 37.724.276 44.595.877 111.082.768 25.162.636 101.159.650	4.497.495 1.991.953 3.907.710			
36-679 16-264 31-825 90-471 26-349 115-890 208-556 146-530 79-685 55-065 19-141	36.565 16.211 15.885 45.165 8.779 38.599 58.656 32.925 14.664	96.777.075 37.724.276 44.595.877 111.082.768 25.162.636 101.159.650	4.497.495 1.993.953 3.907.710			
36-679 16-264 31-825 90-471 26-349 115-890 208-556 146-530 79-685 55-065 19-141	36.565 16.211 15.885 45.165 8.779 38.599 58.656 32.925 14.664	96.777.075 37.724.276 44.595.877 111.082.768 25.162.636 101.158.650	4.497.495 1.993.953 - 3.907.710	-		
36.679 16.264 - 31.825 90.471 26.349 115.890 208.556 146.530 79.685 55.065 19.141	36.565 16.211 - 15.885 45.165 8.779 38.599 58.656 32.925 14.664	96.777.075 37.724.276 44.595.877 111.082.768 25.162.636 101.158.650	4.497.495 1.991.953 3.907.710			
16.264 31.825 90.471 26.349 115.890 208.556 146.530 79.685 55.065 19.141	16.211 - 15.885 45.165 8.779 38.599 58.656 32.925 14.664	37.724.276 44.595.877 111.082.768 25.162.636 101.158.650 148.000.523	1.993.953 - 3.907.710	-		
31.825 90.471 26.349 115.890 208.556 146.530 79.685 55.065 19.141	15.885 45.165 8.779 38.599 58.656 32.925 14.664	44.595.877 111.082.768 25.162.636 101.158.650	3.907.710	-		
90.471 26.349 115.890 208.556 146.530 79.685 55.065 19.141	45.165 8.779 38.599 58.656 32.925 14.664	111.082.768 25.162.636 101.158.650	11 110 500	2,559	7.178.374	5, 9, 51
115.890 208.556 146.530 79.685 55.065 19.141	38.599 58.656 32.925 14.664	101.158.650	114110.373	7,515	18.563.460	1.953.61
208. 556 146. 530 79. 685 55. 065 19. I41	58.656 32.925 14.664	148,000,523	14.243.031			
79.685 55.065 19.141	14.664	03.013.101	25.634.799	239	611,132	117.03
55.065 19.141		36.419.334	9.793.629	153	359.495	75.276
19-141	8.147	20.169.649	6.766.599		-	
	2.049	5.040.175	2.353.728	-	-	
8 26 - 455	277.645	708.143.159	101.551.506	10.445	26.734.663	2.675.44
_			-		-	
-	-	•		-	•	
35.845	35.717	120,675,869	4.393.191	-		
4.721	4.706	13.922.128	57A. R3R	-	-	-
33, 297	16.628	60.545.468	4-09C-4RR	2.391	9 - 706 - 477	584.67
64-812	32.356	102.806.493	7. 95 9. 576	4.R01	15.251.027	1.141.04
89.986 102.142	29.974	106-945-166	11.060.406	1.8	69.792	3 95
87.134	21.761	76.108.519	10.706.412	135	475.170	54.91
153.988	34.100	111.012.352	18.924.534	126	189.370	61.79
21.042	2.913	9.469.141	2.585.091			
12.526	1.413	4.565.731	1.537.992		-	
2.023	230	7,74,741	7-0-703			
670.748	223.674	746.529.631	92.410.369	7,474	24.890.323	1. 277.484
ARANTE	S C O M F	ENDA BRU	A DE CRE 1	.932.001 A CRS	5.700.777	
-	-	-	:	-		
	-	-	3 000 20		-	-
23.525	23.482	104.082.283	2.848.286 523.857		-	
8.302	4-147	20.362.261	1.020.162	512	2.514.111	125.952
47.947	23.923	105.273.698	1.890.264	1 - 09 1		774.409 265.926
108-860	36-250	162.862.356	13-376-250	-	-	-
92.616	25.943	113.514.446	11.384.142	70	326.506	34.440 39.852
97.594 43.256			5.315.937		3.3.707	34.852
61.202	10.615	44.861.577	7.520.959		-	
	1.856 479		542.922	_	-	
1.816	161	672.894	222.999		-	-
174						-
523.396	170.860	745.287.218	64.307.844	4.392	21.265.501	1.247.578
1 1	R A N T E	RANTES COM	RANTES COM RENDA 8 RU	RANTES COM RENDA BRUTA DE CRI 2	RANTES COM RENDA BRUTA DE CR\$ 2,917,001 A CR\$	RANTES COM RENDA BRUTA DE CR\$ 2,917,001 à CP\$ 3,437,007

47 - NUMERO DE DEPENDENTES, RENDA BRUTA E ABATIMENTOS DE DEPENDENTES E DE MATORES DE 65 ANOS EM 31/12/82, SEGUNDO PERCENTUAL DO ABATIMENTO SOBRE A RENDA BRUTA , PCR CLASSES DE RENDA BRUTA (CR\$ 1).

AND BASE 1982 + EXERCICIO 1983

	1		DEPENDENTE	: s	1 MAIORES	DE 65 ANOS EM 31	12/82
PERCENTUAL DO ABATIMENTO SOBRE	NUMERO DE DEPENDENTES	NUMERO DE	VALCE DEC	LARADO	I NUMERO DE I	VALOR OE	LARADO
A RENDA BRUTA		CCORRENCIAS	RENOA BRUTA	ABATIMENTO	OCORRENCIAS	RENDA BRUTA	ABAT1MENTO
D E	CLARANT	ES COMI	RENDA BRUT	TA DE CR\$ 5	-000-001 A CR\$	7.911.000	
ZERG	_	_		-	_	_	
MAIS DE 2ERO A 1.0 MAIS DE 1.0 A 2.0	14.128	14.065	94.657.318	1.729.995		-	
MAIS DE 2.0 A 3.0	11.752	11-714	63.205.858	1.440.822			
MAIS DE 3.0 A 4.0 MAIS DE 4.0 A 5.0	29.433 48.912	14.688 21.922	99.909.572 129.999.102	3.613.248 6.008.919	2.525 2.574		621 • 633 •
MAIS DE 5.0 A 6.0	43.612	14-527	95.603.658	5.360.463	-	•	
MAIS DE 6.0 A 7.0 MAIS DE 7.0 A 9.0	80.837 112.613	24.819 28.613	150.025.521 172.533.770	9.934.218 13.842.051		235.495 501.836	15. 40.
MAIS DE 9.0 A 11.0	79-656	17.261	99.504.659	9.793.383	35		17.
MAIS DE 11-0 A 13-0	42.722	7.821 2.972	44.193.535 16.675.469	5.247.303 2.331.465			
MAIS DE 13.0 A 15.0 MAIS DE 15.0 A 20.0	18.968 12.887	1.667	9.373.430	1.582.272	-		
MAIS DE 20.0 A 25.0	2.344	236	1.307.237	287-820	-	-	
MAIS DE 25.0 A 30.0 MAIS DE 30.0 A 40.0	482 165	39 11	219.646 61.677	59.286 20.295	-	1	
MAIS CE 40.0	62	2	61.677 11.432	7.626	-	-	
TOTAL	498.573	160-357	977.281.893	61.259.166	5 - 249	32.236.952	1.328.
MAIS CE 2-0 A 3-0 MAIS CE 3-0 A 3-0 MAIS CE 3-0 A 5-0 MAIS CE 5-0 A 6-0 MAIS CE 6-0 A 7-0 MAIS CE 7-0 A 9-0 MAIS CE 7-0	7-472 15-769 17-077 26-939 24-240 12-292 14-847 4-256	7.453 7.870 5.721 8.036 5.829 2.555 2.670 618	68.501.954 73.197.157 57.404.099 73.525.932 52.937.203 23.141.145 23.282.538 5.305.305	916-719 1-936-020 2-099-364 3-311-283 2-981-028 1-510-194 1-824-705 522-873	8 -	16.493.898 134.673 255.082 353.620 63.927	432. 4. 11. 19. 3.
MAIS DE 11.0 A 13.0	1.311	155	1.351.359	161.253		-	
MAIS DE 13.0 A 15.0 MAIS DE 15.0 A 20.0	365 266	3 8 2 3	322.280 198.254	44.895 32.718	-	1	
MAIS DE 20-0 A 25-0	15	1	9.022	1.845	-	-	
MAIS DE 25-0 A 30-0	-						
4A1S DE 30.0 A 40.0 4A1S DE 40.0	Ξ.	-	Ξ.	-	-	-	
TOTAL	125.372	41.491	385.136.139	15.407.103	1.847	17.301.202	472.
D E	CLARANT	ES COMI	RENDA BRU'	TA DE CR\$ 11	.657.001 A CR\$	15.822.000	
ZERD	_				-		
4A1S DE ZERO A I.O MA1S DE 1.O A 2.O	2.318 4.253	2.308 2.121	30.851.777 28.297.842	283.884 521.766	- 594	7.988.057	146.
MAIS DE 2.0 A 3.0	7.706	2.587	34.876.098	947.715	8	93.472	1.
MAIS DE 3.0 A 4.0	9.012	2.292	30-748-754	1-107-861 648-825	21 4	287.450 47.050	10.
MAIS DE 4.0 A 5.0 MAIS CE 5.0 A 6.0	5.276 2.242	1.102 396	14.347.646 5.060.732	275-766		41:000	1.
MAIS DE 6.0 A 7.0 MAIS DE 7.0 A 9.0	977	147	1.857.582	119.679	-	-	
MAIS DE 7.0 A 9.0	602 49	78 5	972.747 59.815	74.046 6.027			
MAIS OE 9.0 A 11.0 MAIS OE 11.0 A 13.0	24	2	24.378	2.952		-	
MAIS DE 13.0 A 15.0	22	1	14.421	1.968	-	-	
MAIS DE 15.0 A 20.0 MAIS DE 20.0 A 25.0				1		1	
MAIS DE 25.0 A 30.0	- II	_	-	-	-	-	
MA1S CE 30.0 A 40.0	-	-		-			
MAIS DE 40.0						0 (1) (2)	
TOTAL	32.483	11.039	147.111.796	3.990.489	627	8.416.031	160.

47 - NUMERO DE DEPENDENTES, RENDA BRUTA E ABAILMENTOS DE DEPENDENTES E DE MAIORES DE 65 ANOS EM 31/12/82, SEGUNDO PERCENTUAL DO ABAILMENTO SOBRE A RENDA BRUTA , POR CLASSES DE RENDA BRUTA ICRA 11.

AND BASE 1982 . EXERCICIO 1983

					V	ALORES EN CRE L.	TOO TEUNELUSA. 1
PERCENTUAL DO	I NUMERO DE	 	DEPENDENI	E S	I MATORES	0E 65 ANDS E# 31	/12/02
PERCENTUAL DO ABATIMENTO SOBRE A RENDA BRUTA	OEPENOENTES	NUMERO DE	VALOR C	EC L AR ADO	I NUMERO DE I	VALOR DE	CL AP A(X)
	1	DEORRENCIAS	RENDA BRUTA	I ABATIMENTO	I OCCHRENCIAS I	PENDA PRUTA	ABATIM NTO

	•						
Dε	CLARANT	ЕЅ СОМ	RENDA RRI	TA DE CRE 15			
				1 H DE (K) 15	-822.001 A CP\$	47.466.000	
MAIS DE ZERO A 1.0 MAIS DE ZERO A 1.0 MAIS DE 2.0 A 3.0 MAIS DE 3.0 A 4.0 MAIS DE 3.0 A 4.0 MAIS DE 5.D A 6.0 MAIS DE 5.D A 6.0 MAIS DE 6.0 A 7.0 MAIS DE 7.0 A 9.0 MAIS DE 9.0 A 11.0 MAIS DE 13.0 A 13.0 MAIS DE 13.0 A 15.0 MAIS DE 13.0 A 25.0 MAIS DE 2D.0 A 25.0 MAIS DE 2D.0 A 25.0 MAIS DE 2D.0 A 25.0							
MAIS DE ZERO A 1.0	3.511	2.584	66.385.555	431.484	250	7 714 154	
MAIS DE 2.0 A 3.0	8.237 7.698	2.808	64.323.969	1.013.397	324	6.073.119	61.746 #1.140 5.904
MAIS DE 3.0 A 4.0	2.491	464	8-666.779	306.270	15	211.800	5.904
MAIS DE 5.D A 6.0	147	121	2.169.954 332.377	96.309	-	-	-
MAIS DE 6.0 A 7.0	91	9	174.691	11.193	_	-	-
MAIS DE 9.0 A 11.0	-	-	-	_	_	-	
MAIS DE 13.0 A 15.0	21	1	17.630	2 5 0 3	-	-	-
MAIS DE 20.0 A 25.0	-	-	-	2.753	_	_	-
MAIS OE 25.0 A 30.0		-	-	-	-	-	-
MAIS DE 30.0 A 40.0 MAIS DE 40.0	-	-	-		-	_	_
	-	-	-	-	-		~
TOTAL	22.979	7.947	179.243.281	2.825.679	586	13.971.075	149.830
				T A ACIMA DE			
Z E R O MAIS OE ZERO A 1.0 MAIS DE 1.0 A 2.0 MAIS DE 2.0 A 3.0	1.169	453	34.538.095	143.787	úð. T	6.717.767	246 23.124
MAIS DE 2.0 A 3.0	154	28	1.504.747	1 4. 94 2	-	-	-
MAIS DE 3.0 A 4.0	-	-	-	-	-	-	-
MAIS OE 5.D A 6.0	_	Ī	-	-	_		
MAIS DE 6.0 A 7.0		Ī	-	5	-	~	
MAIS OE 9.0 A 11.0	-	-					-
MAIS DE 13.0 A 15.0		-	-	•		-	-
MAIS DE 15.0 A 20.0	-	-	-	-			
MAIS DE 25.0 A 30.0		_	-	-	_	-	-
MAIS DE 30.0 A 40.0		7	170 200	340.000	-		-
11213 05 40.0			170.200	364.000	-	-	-
MAIS DE 2.0 A 3.0 MAIS DE 4.0 A 5.0 MAIS DE 4.0 A 5.0 MAIS DE 5.0 A 6.0 MAIS DE 6.0 A 7.0 MAIS DE 7.0 A 9.0 MAIS DE 11.0 A 13.0 MAIS DE 11.0 A 13.0 MAIS DE 11.0 A 15.0 MAIS DE 12.0 A 25.0 MAIS DE 25.0 A 30.0 MAIS DE 25.0 A 30.0 MAIS DE 25.0 A 40.0 MAIS DE 40.0	1.349	502	42.642.059	534. 927	90	7.436.561	23.370
			TOTAL				
Z E R O MAIS DE ZERO A 1.0 MAIS DE 1.0 A 2.0 MAIS DE 2.0 A 3.0 MAIS DE 3.0 A 4.0	21-589 7-521 34-244 66-452 98-131	8.918 5.867 26.475 47.594	6.429.016 137.735.313 257.285.833 312.5533.720	2.656.431 923.361 4.20C.819 8.159.205	1.240 339 918 1.778	718.798 14.453.019 14.011.175 16.739.171	315.864 94.870 227.304 447.340
MAIS DE 4-0 A 5-0 MAIS DE 5-0 A 6-0 MAIS DE 5-0 A 6-0 MAIS DE 7-0 A 9-0 MAIS DE 11-0 A 13-0 MAIS DE 11-0 A 13-0 MAIS DE 13-0 A 25-0 MAIS DE 20-0 A 25-0 MAIS DE 20-0 A 40-0 MAIS DE 30-0 A 40-0 MAIS DE 40-0	98-131 131-612 165-777 194-234 440-311 483-066 504-434 505-956 1.258-975 1.167-418 1.130-818 2.096-226	63.141 76.599 92.142 103.036 222.333 239.990 250.001 253.037 602.935 472.621 410.945 703.887 1.427.642	334.010.621 351.104.100 363.425.505 361.493.710 669.328.157 588.981.485 513.310.422 441.926.966 884.827.666 638.619.180 505.544.739 743.677.465	12.043,791 16.161.831 20.356.500 23.852.898 54.081.501 59.354.880 61.986.342 62.189.169 154.754.664 143.532.743 139.057.773 257.796.807	2 - 56 3 3 - 114 3 - 188 3 - 514 7 - 44 3 8 - 38 6 9 - 33 2 9 - 670 76 - 412 29 - 90 9 31 - 87 3 52 - 53 4 52 - 56 1	17.691.976 16.875.277 14.198.130 13.252.766 22.930.938 20.737.039 19.184.323 17.040.920 37.553.396 32.327.049 28.990.544 38.461.087 25.912.570	655.664 177.932 794.093 674.284 1.951.396 2.084.786 2.329.026 2.379.976 6.589.896 7.274.712 7.979.764 13.289.532 14.560.076
TOTAL	13.933.676	5.007.163	8.223.036.879	1. 713. 813. 243	243.933	350.228.935	
, , , , ,		,,,,,,,,,				377.6200.433	62.454.490

CAPITULO 1 - CONSOLIDAÇÃO DOS INFORMES PRESTADOS NOS MODELOS COMPLETOS (MCT) E SIMPLIFICADOS (MSO) DA DECLARAÇÃO DE RENDIMENTOS - 1RPF

> 48 - TOTAL DOS ABATIMENTOS NAC LIMITADOS A 50% DA RENDA BRUTA E TOTAL GERAL DOS ABATIMENTOS SEGUNDO PERCENTUAL DO ABATIMENTO SOBRE A RENDA 8PUTA, POR CLASSES DE RENDA BRUTA (CR\$ 1).

> > AND BASE 1982 , EXERCIC10 1983

TRIENTUR DO ARRIPANTO SONSE A RENGA SUUTA OCORRECIES VALOR DECLARADE NUMERO DE VALOR DECLARADE NUMERO DE VALOR DECLARADE OCORRECIES TENDA SUUTA OCORRECIES TEN						VALORES EM CR	\$ 1.000 (CONTINUA
DECLARANTES CON RENGA BRUTA ABATHEWIT COMPRENCIAS SENGA BRUTA ABATHEWIT DECLARANTES CON RENGA BRUTA ATE CRISQCOOD **ALS CE 1600 A 1.0 10.956		NAO LIMI	CTAL OOS ABAILMENTOS TAOOS A 50 % OA REND	A BRUTA	i i to	TAL OOS ABATIMENT	os
DECLARANTES CON RENGA BRUTA ABATHEWIT COMPRENCIAS SENGA BRUTA ABATHEWIT DECLARANTES CON RENGA BRUTA ATE CRISQCOOD **ALS CE 1600 A 1.0 10.956	PERCENTUAL DO ABATIMENTO SOBRE	NUMERO DE 1	VALOR OECL	ARADC	NUMEPO DE I	VALOR DEC	LAR ADD
PAIS CE 2800 A 1.0 2.187 0 974.337	A RENDA BRUTA		RENOA BRUTA	ABATIMENTO	1		ABATIMENTO
FAIS CE 2800 A 1.0 2.187 0 974.337							
FAIS CE 2800 A 1.0 2.187 0 974.337							
DECLARANTES COM RENOA BRUTA DE CR\$ 542.001 A CR\$ 768.000 TERO	0 E	CLARANTES	COM RENOA	BRUTA A	TE CR\$ 542.00	00	
DECLARANTES COM RENOA BRUTA DE CR\$ 542.001 A CR\$ 768.000 TERO							
DECLARANTES COM RENOA BRUTA DE CR\$ 542.001 A CR\$ 768.000 TERO	ZERO	10.356	89.618	3.461.817	10-369	95.199	3.461.820
DECLARANTES COM RENOA BRUTA DE CR\$ 542.001 A CR\$ 768.000 TERO	MAIS CE ZERO A 1.0	2.187 2.150	923.726	14.540	2.254	930-182	14.609
DECLARANTES COM RENOA BRUTA DE CR\$ 542.001 A CR\$ 768.000 TERO	MAIS OF 2.0 A 3.0	1.945	811-168 575 235	20.894	1.978	828 488	21.321
DECLARANTES COM RENOA BRUTA DE CR\$ 542.001 A CR\$ 768.000 TERO	MAIS OE 4.0 A 5.0	1.039	425.890	19.520	1.084	441.894	20.257
DECLARANTES COM RENOA BRUTA DE CR\$ 542.001 A CR\$ 768.000 TERO	MAIS DE 5.0 A 6.0	SI 0	374 • 351 287 • 476	20.996 18.928	957 773	395.813	22-207
DECLARANTES COM RENOA BRUTA DE CR\$ 542.001 A CR\$ 768.000 TERO	MAIS DE 7-0 A 9-0	1. 242	487.617	39.278	1.339	530.860	42.775
DECLARANTES COM RENOA BRUTA DE CR\$ 542.001 A CR\$ 768.000 TERO	MAIS DE 9-0 A 11-0	1.183	465.939 422.370	47.006 50.824	1.272	499.059 458.232	50.354 55.187
DECLARANTES COM RENOA BRUTA DE CR\$ 542.001 A CR\$ 768.000 TERO	MAIS DE 13.0 A 15.0	847	338.635	47.760	936	378.503	53.330
DECLARANTES COM RENOA BRUTA DE CR\$ 542.001 A CR\$ 768.000 TERO	MAIS OF 20-0 A 20-0	1.526 26.977	763.023 13.771.423	133.972 3.267.352	2 • 128 26 • 922	844.939 13.724.721	148.782
DECLARANTES COM RENOA BRUTA DE CR\$ 542.001 A CR\$ 768.000 TERO	MAIS CE 25.0 A 30.0	32.226	14.532.955	3.963.477	32.189	14.508.072	3.956.931
DECLARANTES COM RENOA BRUTA DE CR\$ 542.001 A CR\$ 768.000 TERO	MAIS DE 30.0 A 40.0 MAIS DE 40.0	29.860 359.178	11.115.169	3.808.010 131.684.663	30.119 360.529	11.247.529 126.804.413	3.855.108 132.398.178
DECLARANTES COM RENOA BRUTA DE CR\$ 542.001 A CR\$ 768.000 TERO	TOTAL	475.192	172.680.675	146.625.739	477.619	173.599.914	147.404.536
Z E R O 1,337 875.052 472 1.338 874.087 473 MAIS DE 1.0 A 2.0 11.617 7.092.896 120.956 11.526 7.626.911 120.004 MAIS DE 2.0 A 3.0 9.340 6.188.473 159.844 9.311 6.164.785 159.219 MAIS DE 3.0 A 4.0 6.566 4.594.625 164.326 7.021 4.625.243 165.481 MAIS DE 3.0 A 4.0 6.566 4.594.625 164.326 7.021 4.625.243 165.481 MAIS DE 3.0 A 4.0 6.566 4.594.625 164.326 7.021 4.625.243 165.481 MAIS DE 3.0 A 4.0 6.566 4.594.625 164.326 7.021 4.625.243 165.481 MAIS DE 3.0 A 4.0 6.566 4.594.625 173 173.930 MAIS DE 3.0 A 5.0 5.730 3.758.134 172.262 7.021 4.625.243 165.481 MAIS DE 7.0 A 7.0 6.576 4.607 2.690.002 177.375 4.241 2.780.636 173.390 MAIS DE 7.0 A 9.0 6.566 4.592.779 366.742 7.148 4.659.997 377.094 MAIS DE 7.0 A 9.0 6.566 4.592.779 366.742 7.148 4.659.997 377.094 MAIS DE 9.0 A 11.0 6.184 4.022.614 400.207 6.474 4.208.463 425.003 MAIS DE 11.0 A 13.0 5.561 3.646.330 441.237 5.839 3.324.977 462.7936 MAIS DE 11.0 A 13.0 5.561 3.646.330 441.237 5.839 3.324.977 462.7936 MAIS DE 13.0 A 15.0 5.494 3.617.527 509.187 5.748 3.782.076 532.252 MAIS DE 13.0 A 2.0 157.005 106.469.478 19.255.568 156.220 105.492.510 19.184.888 MAIY DE 20.0 A 25.0 81.224 40.784.332 10.765.222 83.069 50.494.888 10.491.823 MAIS DE 20.0 A 25.0 81.224 40.784.332 10.765.222 83.069 50.494.888 10.491.823 MAIS DE 20.0 A 25.0 81.22554 30.734.491 40.7591.008 220.834 3134.495.421 49.244.077 MAIS DE 40.0 499.336 321.785.971 220.179.711 491.889 323.516.139 221.728.342 T O T A L 1.033.025 686.583.702 306.211.108 1.038.335 690.112.321 308.161.937 MAIS DE 40.0 5.0 5.499 4.772.376 218.902 5.442 4.774.021 218.925 MAIS DE 40.0 A 5.0 5.499 4.772.376 218.902 5.442 4.774.021 218.925 MAIS DE 6.0 A 7.0 3.0 7.0 5.55 94 4.772.376 218.902 5.442 4.774.021 218.925 MAIS DE 6.0 A 7.0 3.0 7.55 94 4.772.376 218.902 5.442 4.774.021 218.925 MAIS DE 6.0 A 7.0 3.0 7.55 94 4.772.376 218.902 5.442 4.774.021 218.925 MAIS DE 6.0 A 7.0 3.0 7.0 3.0 3.0 3.3 3.3 3.3 3.1 2.2 3.0 62 3.9 11 3.427.774 225.3 19 4.777.444 225.2 4.774.0 11 218.925 MAIS DE 6.0 A 7.0 3.0 7.0 3.0 3.0 3.0							
OECLARANTES COM RENOA 8 RUTA DE CR\$ 768.001 A CR\$ 1.000.000 ZERO 1.177 1.034.954 571 1.164 1.023.710 561 MAIS DE ZERO A 1.0 16.707 14.706.363 87.258 16.286 14.334.975 84.754 MAIS DE 1.0 A 2.0 12.765 11.209.160 175.873 12.504 10.979.627 172.257 MAIS DE 2.0 A 3.0 9.946 8.718.905 224.123 9.812 8.598.163 221.039 MAIS DE 3.0 A 4.0 7.085 6.205.320 221.695 7.055 6.177.484 220.742 MAIS DE 4.0 A 5.0 5.439 4.772.376 218.902 5.442 4.774.021 218.925 MAIS DE 5.0 A 6.0 4.707 4.128.013 230.458 4.716 4.133.862 230.821 MAIS DE 6.0 A 7.0 3.873 3.393.112 223.062 3.911 3.427.274 225.319 MAIS DE 7.0 A 9.0 6.337 5.551.683 447.881 6.453 5.655.571 456.227 MAIS DE 9.0 A 11.0 5.385 4.727.057 477.071 5.595 4.910.925 495.678 MAIS DE 11.0 A 13.0 27.477 26.129.794 3.291.053 26.892 25.546.435 3.216.200 MAIS DE 13.0 A 15.0 69.333 60.944.770 8.593.933 67.775 59.566.801 8.400.389 MAIS DE 2.0 A 25.0 31.071 28.428.337 6.631.617 32.399 29.521.034 6.864.769 MAIS DE 2.0 A 25.0 31.071 28.428.337 6.631.617 32.399 29.521.034 6.864.769 MAIS DE 2.0 A 30.0 140.452 125.908.129 34.714.634 138.662 124.275.074 34.268.976 MAIS DE 2.0 A 30.0 176.615 154.429.625 54.248.206 177.818 155.415.383 54.5755.804							
OECLARANTES COM RENOA 8 RUTA DE CR\$ 768.001 A CR\$ 1.000.000 ZERO 1.177 1.034.954 571 1.164 1.023.710 561 MAIS DE ZERO A 1.0 16.707 14.706.363 87.258 16.286 14.334.975 84.754 MAIS DE 1.0 A 2.0 12.765 11.209.160 175.873 12.504 10.979.627 172.257 MAIS DE 2.0 A 3.0 9.946 8.718.905 224.123 9.812 8.598.163 221.039 MAIS DE 3.0 A 4.0 7.085 6.205.320 221.695 7.055 6.177.484 220.742 MAIS DE 4.0 A 5.0 5.439 4.772.376 218.902 5.442 4.774.021 218.925 MAIS DE 5.0 A 6.0 4.707 4.128.013 230.458 4.716 4.133.862 230.821 MAIS DE 6.0 A 7.0 3.873 3.393.112 223.062 3.911 3.427.274 225.319 MAIS DE 7.0 A 9.0 6.337 5.551.683 447.881 6.453 5.655.571 456.227 MAIS DE 9.0 A 11.0 5.385 4.727.057 477.071 5.595 4.910.925 495.678 MAIS DE 11.0 A 13.0 27.477 26.129.794 3.291.053 26.892 25.546.435 3.216.200 MAIS DE 13.0 A 15.0 69.333 60.944.770 8.593.933 67.775 59.566.801 8.400.389 MAIS DE 2.0 A 25.0 31.071 28.428.337 6.631.617 32.399 29.521.034 6.864.769 MAIS DE 2.0 A 25.0 31.071 28.428.337 6.631.617 32.399 29.521.034 6.864.769 MAIS DE 2.0 A 30.0 140.452 125.908.129 34.714.634 138.662 124.275.074 34.268.976 MAIS DE 2.0 A 30.0 176.615 154.429.625 54.248.206 177.818 155.415.383 54.5755.804	ZERO MAIS DE ZERO A 1-0	1.337 15.052	875.052 9.994.113	472 60-848	1.338 14.893	874.087 9.882.862	473 60.035
OECLARANTES COM RENOA 8 RUTA DE CR\$ 768.001 A CR\$ 1.000.000 ZERO 1.177 1.034.954 571 1.164 1.023.710 561 MAIS DE ZERO A 1.0 16.707 14.706.363 87.258 16.286 14.334.975 84.754 MAIS DE 1.0 A 2.0 12.765 11.209.160 175.873 12.504 10.979.627 172.257 MAIS DE 2.0 A 3.0 9.946 8.718.905 224.123 9.812 8.598.163 221.039 MAIS DE 3.0 A 4.0 7.085 6.205.320 221.695 7.055 6.177.484 220.742 MAIS DE 4.0 A 5.0 5.439 4.772.376 218.902 5.442 4.774.021 218.925 MAIS DE 5.0 A 6.0 4.707 4.128.013 230.458 4.716 4.133.862 230.821 MAIS DE 6.0 A 7.0 3.873 3.393.112 223.062 3.911 3.427.274 225.319 MAIS DE 7.0 A 9.0 6.337 5.551.683 447.881 6.453 5.655.571 456.227 MAIS DE 9.0 A 11.0 5.385 4.727.057 477.071 5.595 4.910.925 495.678 MAIS DE 11.0 A 13.0 27.477 26.129.794 3.291.053 26.892 25.546.435 3.216.200 MAIS DE 13.0 A 15.0 69.333 60.944.770 8.593.933 67.775 59.566.801 8.400.389 MAIS DE 2.0 A 25.0 31.071 28.428.337 6.631.617 32.399 29.521.034 6.864.769 MAIS DE 2.0 A 25.0 31.071 28.428.337 6.631.617 32.399 29.521.034 6.864.769 MAIS DE 2.0 A 30.0 140.452 125.908.129 34.714.634 138.662 124.275.074 34.268.976 MAIS DE 2.0 A 30.0 176.615 154.429.625 54.248.206 177.818 155.415.383 54.575.804	MAIS DE 1.0 A 2.0	11.617	7.692.896	120.956	11.526	7.626.911	120.004
OECLARANTES COM RENOA 8 RUTA DE CR\$ 768.001 A CR\$ 1.000.000 ZERO 1.177 1.034.954 571 1.164 1.023.710 561 MAIS DE ZERO A 1.0 16.707 14.706.363 87.258 16.286 14.334.975 84.754 MAIS DE 1.0 A 2.0 12.765 11.209.160 175.873 12.504 10.979.627 172.257 MAIS DE 2.0 A 3.0 9.946 8.718.905 224.123 9.812 8.598.163 221.039 MAIS DE 3.0 A 4.0 7.085 6.205.320 221.695 7.055 6.177.484 220.742 MAIS DE 4.0 A 5.0 5.439 4.772.376 218.902 5.442 4.774.021 218.925 MAIS DE 5.0 A 6.0 4.707 4.128.013 230.458 4.716 4.133.862 230.821 MAIS DE 6.0 A 7.0 3.873 3.393.112 223.062 3.911 3.427.274 225.319 MAIS DE 7.0 A 9.0 6.337 5.551.683 447.881 6.453 5.655.571 456.227 MAIS DE 9.0 A 11.0 5.385 4.727.057 477.071 5.595 4.910.925 495.678 MAIS DE 11.0 A 13.0 27.477 26.129.794 3.291.053 26.892 25.546.435 3.216.200 MAIS DE 13.0 A 15.0 69.333 60.944.770 8.593.933 67.775 59.566.801 8.400.389 MAIS DE 2.0 A 25.0 31.071 28.428.337 6.631.617 32.399 29.521.034 6.864.769 MAIS DE 2.0 A 25.0 31.071 28.428.337 6.631.617 32.399 29.521.034 6.864.769 MAIS DE 2.0 A 30.0 140.452 125.908.129 34.714.634 138.662 124.275.074 34.268.976 MAIS DE 2.0 A 30.0 176.615 154.429.625 54.248.206 177.818 155.415.383 54.575.804	MAIS DE 2.0 A 3.0 MAIS DE 3.0 A 4.0	9.340 6.966	6.188.473 4.594.625	159-844	7.021	4.625.243	159.219 165.481
OECLARANTES COM RENOA 8 RUTA DE CR\$ 768.001 A CR\$ 1.000.000 ZERO 1.177 1.034.954 571 1.164 1.023.710 561 MAIS DE ZERO A 1.0 16.707 14.706.363 87.258 16.286 14.334.975 84.754 MAIS DE 1.0 A 2.0 12.765 11.29.160 175.873 12.504 10.979.627 172.257 MAIS DE 2.0 A 3.0 9.946 8.718.905 224.123 9.812 8.598.163 221.039 MAIS DE 3.0 A 4.0 7.085 6.205.320 221.695 7.055 6.177.484 220.742 MAIS DE 4.0 A 5.0 5.439 4.772.376 218.902 5.442 4.774.021 218.925 MAIS DE 5.0 A 6.0 4.707 4.128.013 230.458 4.716 4.133.862 230.821 MAIS DE 6.0 A 7.0 3.873 3.393.112 223.062 3.911 3.427.274 225.319 MAIS DE 7.0 A 9.0 6.337 5.551.683 447.881 6.453 5.655.571 456.227 MAIS DE 9.0 A 11.0 5.385 4.727.057 477.071 5.595 4.910.925 495.678 MAIS DE 11.0 A 13.0 27.477 26.129.794 3.291.053 26.892 25.546.435 3.216.200 MAIS DE 13.0 A 15.0 69.333 60.944.770 8.593.933 67.775 59.566.801 8.400.389 MAIS DE 2.0 A 25.0 31.071 28.428.337 6.631.617 32.399 29.521.034 6.864.769 MAIS DE 2.0 A 25.0 31.071 28.428.337 6.631.617 32.399 29.521.034 6.864.769 MAIS DE 2.0 A 30.0 140.452 125.908.129 34.714.634 138.662 124.275.074 34.268.976 MAIS DE 2.0 A 30.0 176.615 154.429.625 54.248.206 177.818 155.415.383 54.575.804	MAIS DE 4.0 A 5.0	5. 730	3.758.194	172.265	5.793	3.796.338	173.980
OECLARANTES COM RENOA 8 RUTA DE CR\$ 768.001 A CR\$ 1.000.000 ZERO 1.177 1.034.954 571 1.164 1.023.710 561 MAIS DE ZERO A 1.0 16.707 14.706.363 87.258 16.286 14.334.975 84.754 MAIS DE 1.0 A 2.0 12.765 11.29.160 175.873 12.504 10.979.627 172.257 MAIS DE 2.0 A 3.0 9.946 8.718.905 224.123 9.812 8.598.163 221.039 MAIS DE 3.0 A 4.0 7.085 6.205.320 221.695 7.055 6.177.484 220.742 MAIS DE 4.0 A 5.0 5.439 4.772.376 218.902 5.442 4.774.021 218.925 MAIS DE 5.0 A 6.0 4.707 4.128.013 230.458 4.716 4.133.862 230.821 MAIS DE 6.0 A 7.0 3.873 3.393.112 223.062 3.911 3.427.274 225.319 MAIS DE 7.0 A 9.0 6.337 5.551.683 447.881 6.453 5.655.571 456.227 MAIS DE 9.0 A 11.0 5.385 4.727.057 477.071 5.595 4.910.925 495.678 MAIS DE 11.0 A 13.0 27.477 26.129.794 3.291.053 26.892 25.546.435 3.216.200 MAIS DE 13.0 A 15.0 69.333 60.944.770 8.593.933 67.775 59.566.801 8.400.389 MAIS DE 2.0 A 25.0 31.071 28.428.337 6.631.617 32.399 29.521.034 6.864.769 MAIS DE 2.0 A 25.0 31.071 28.428.337 6.631.617 32.399 29.521.034 6.864.769 MAIS DE 2.0 A 30.0 140.452 125.908.129 34.714.634 138.662 124.275.074 34.268.976 MAIS DE 2.0 A 30.0 176.615 154.429.625 54.248.206 177.818 155.415.383 54.575.804	MAIS DE 5.0 A 6.0	4.097	2.690.002	177.375	4.241	2.780.636	183.346
OECLARANTES COM RENOA 8 RUTA DE CR\$ 768.001 A CR\$ 1.000.000 ZERO 1.177 1.034.954 571 1.164 1.023.710 561 MAIS DE ZERO A 1.0 16.707 14.706.363 87.258 16.286 14.334.975 84.754 MAIS DE 1.0 A 2.0 12.765 11.29.160 175.873 12.504 10.979.627 172.257 MAIS DE 2.0 A 3.0 9.946 8.718.905 224.123 9.812 8.598.163 221.039 MAIS DE 3.0 A 4.0 7.085 6.205.320 221.695 7.055 6.177.484 220.742 MAIS DE 4.0 A 5.0 5.439 4.772.376 218.902 5.442 4.774.021 218.925 MAIS DE 5.0 A 6.0 4.707 4.128.013 230.458 4.716 4.133.862 230.821 MAIS DE 6.0 A 7.0 3.873 3.393.112 223.062 3.911 3.427.274 225.319 MAIS DE 7.0 A 9.0 6.337 5.551.683 447.881 6.453 5.655.571 456.227 MAIS DE 9.0 A 11.0 5.385 4.727.057 477.071 5.595 4.910.925 495.678 MAIS DE 11.0 A 13.0 27.477 26.129.794 3.291.053 26.892 25.546.435 3.216.200 MAIS DE 13.0 A 15.0 69.333 60.944.770 8.593.933 67.775 59.566.801 8.400.389 MAIS DE 2.0 A 25.0 31.071 28.428.337 6.631.617 32.399 29.521.034 6.864.769 MAIS DE 2.0 A 25.0 31.071 28.428.337 6.631.617 32.399 29.521.034 6.864.769 MAIS DE 2.0 A 30.0 140.452 125.908.129 34.714.634 138.662 124.275.074 34.268.976 MAIS DE 2.0 A 30.0 176.615 154.429.625 54.248.206 177.818 155.415.383 54.575.804	MAIS DE 7-0 A 9-0	6.946	4.532.779	366.742	7.148	4.659.997	377.094
OECLARANTES COM RENOA 8 RUTA DE CR\$ 768.001 A CR\$ 1.000.000 ZERO 1.177 1.034.954 571 1.164 1.023.710 561 MAIS DE ZERO A 1.0 16.707 14.706.363 87.258 16.286 14.334.975 84.754 MAIS DE 1.0 A 2.0 12.765 11.29.160 175.873 12.504 10.979.627 172.257 MAIS DE 2.0 A 3.0 9.946 8.718.905 224.123 9.812 8.598.163 221.039 MAIS DE 3.0 A 4.0 7.085 6.205.320 221.695 7.055 6.177.484 220.742 MAIS DE 4.0 A 5.0 5.439 4.772.376 218.902 5.442 4.774.021 218.925 MAIS DE 5.0 A 6.0 4.707 4.128.013 230.458 4.716 4.133.862 230.821 MAIS DE 6.0 A 7.0 3.873 3.393.112 223.062 3.911 3.427.274 225.319 MAIS DE 7.0 A 9.0 6.337 5.551.683 447.881 6.453 5.655.571 456.227 MAIS DE 9.0 A 11.0 5.385 4.727.057 477.071 5.595 4.910.925 495.678 MAIS DE 11.0 A 13.0 27.477 26.129.794 3.291.053 26.892 25.546.435 3.216.200 MAIS DE 13.0 A 15.0 69.333 60.944.770 8.593.933 67.775 59.566.801 8.400.389 MAIS DE 2.0 A 25.0 31.071 28.428.337 6.631.617 32.399 29.521.034 6.864.769 MAIS DE 2.0 A 25.0 31.071 28.428.337 6.631.617 32.399 29.521.034 6.864.769 MAIS DE 2.0 A 30.0 140.452 125.908.129 34.714.634 138.662 124.275.074 34.268.976 MAIS DE 2.0 A 30.0 176.615 154.429.625 54.248.206 177.818 155.415.383 54.575.804	MAIS OE 11-0 A 13-0	5.561	3.646.330	441.237	5.839	3.824.977	462.936
OECLARANTES COM RENOA 8 RUTA DE CR\$ 768.001 A CR\$ 1.000.000 ZERO 1.177 1.034.954 571 1.164 1.023.710 561 MAIS DE ZERO A 1.0 16.707 14.706.363 87.258 16.286 14.334.975 84.754 MAIS DE 1.0 A 2.0 12.765 11.29.160 175.873 12.504 10.979.627 172.257 MAIS DE 2.0 A 3.0 9.946 8.718.905 224.123 9.812 8.598.163 221.039 MAIS DE 3.0 A 4.0 7.085 6.205.320 221.695 7.055 6.177.484 220.742 MAIS DE 4.0 A 5.0 5.439 4.772.376 218.902 5.442 4.774.021 218.925 MAIS DE 5.0 A 6.0 4.707 4.128.013 230.458 4.716 4.133.862 230.821 MAIS DE 6.0 A 7.0 3.873 3.393.112 223.062 3.911 3.427.274 225.319 MAIS DE 7.0 A 9.0 6.337 5.551.683 447.881 6.453 5.655.571 456.227 MAIS DE 9.0 A 11.0 5.385 4.727.057 477.071 5.595 4.910.925 495.678 MAIS DE 11.0 A 13.0 27.477 26.129.794 3.291.053 26.892 25.546.435 3.216.200 MAIS DE 13.0 A 15.0 69.333 60.944.770 8.593.933 67.775 59.566.801 8.400.389 MAIS DE 2.0 A 25.0 31.071 28.428.337 6.631.617 32.399 29.521.034 6.864.769 MAIS DE 2.0 A 25.0 31.071 28.428.337 6.631.617 32.399 29.521.034 6.864.769 MAIS DE 2.0 A 30.0 140.452 125.908.129 34.714.634 138.662 124.275.074 34.268.976 MAIS DE 2.0 A 30.0 176.615 154.429.625 54.248.206 177.818 155.415.383 54.575.804	MAIS DE 13.0 A 15.0	5.494	3.617.527	509.187	5.748	3.782.076	532-252
OECLARANTES COM RENOA 8 RUTA DE CR\$ 768.001 A CR\$ 1.000.000 ZERO 1.177 1.034.954 571 1.164 1.023.710 561 MAIS DE ZERO A 1.0 16.707 14.706.363 87.258 16.286 14.334.975 84.754 MAIS DE 1.0 A 2.0 12.765 11.29.160 175.873 12.504 10.979.627 172.257 MAIS DE 2.0 A 3.0 9.946 8.718.905 224.123 9.812 8.598.163 221.039 MAIS DE 3.0 A 4.0 7.085 6.205.320 221.695 7.055 6.177.484 220.742 MAIS DE 4.0 A 5.0 5.439 4.772.376 218.902 5.442 4.774.021 218.925 MAIS DE 5.0 A 6.0 4.707 4.128.013 230.458 4.716 4.133.862 230.821 MAIS DE 6.0 A 7.0 3.873 3.393.112 223.062 3.911 3.427.274 225.319 MAIS DE 7.0 A 9.0 6.337 5.551.683 447.881 6.453 5.655.571 456.227 MAIS DE 9.0 A 11.0 5.385 4.727.057 477.071 5.595 4.910.925 495.678 MAIS DE 11.0 A 13.0 27.477 26.129.794 3.291.053 26.892 25.546.435 3.216.200 MAIS DE 13.0 A 15.0 69.333 60.944.770 8.593.933 67.775 59.566.801 8.400.389 MAIS DE 2.0 A 25.0 31.071 28.428.337 6.631.617 32.399 29.521.034 6.864.769 MAIS DE 2.0 A 25.0 31.071 28.428.337 6.631.617 32.399 29.521.034 6.864.769 MAIS DE 2.0 A 30.0 140.452 125.908.129 34.714.634 138.662 124.275.074 34.268.976 MAIS DE 2.0 A 30.0 176.615 154.429.625 54.248.206 177.818 155.415.383 54.575.804	MAIS DE 20.0 A 25.0	81.824	49.784.332	10.765.221	83.069	50.699.868	10.981.823
OECLARANTES COM RENOA 8 RUTA DE CR\$ 768.001 A CR\$ 1.000.000 ZERO 1.177 1.034.954 571 1.164 1.023.710 561 MAIS DE ZERO A 1.0 16.707 14.706.363 87.258 16.286 14.334.975 84.754 MAIS DE 1.0 A 2.0 12.765 11.29.160 175.873 12.504 10.979.627 172.257 MAIS DE 2.0 A 3.0 9.946 8.718.905 224.123 9.812 8.598.163 221.039 MAIS DE 3.0 A 4.0 7.085 6.205.320 221.695 7.055 6.177.484 220.742 MAIS DE 4.0 A 5.0 5.439 4.772.376 218.902 5.442 4.774.021 218.925 MAIS DE 5.0 A 6.0 4.707 4.128.013 230.458 4.716 4.133.862 230.821 MAIS DE 6.0 A 7.0 3.873 3.393.112 223.062 3.911 3.427.274 225.319 MAIS DE 7.0 A 9.0 6.337 5.551.683 447.881 6.453 5.655.571 456.227 MAIS DE 9.0 A 11.0 5.385 4.727.057 477.071 5.595 4.910.925 495.678 MAIS DE 11.0 A 13.0 27.477 26.129.794 3.291.053 26.892 25.546.435 3.216.200 MAIS DE 13.0 A 15.0 69.333 60.944.770 8.593.933 67.775 59.566.801 8.400.389 MAIS DE 2.0 A 25.0 31.071 28.428.337 6.631.617 32.399 29.521.034 6.864.769 MAIS DE 2.0 A 25.0 31.071 28.428.337 6.631.617 32.399 29.521.034 6.864.769 MAIS DE 2.0 A 30.0 140.452 125.908.129 34.714.634 138.662 124.275.074 34.268.976 MAIS DE 2.0 A 30.0 176.615 154.429.625 54.248.206 177.818 155.415.383 54.575.804	MAIS OE 25.0 A 30.0	20.595	14.431.456	3.971.420	22.162	15-221-874	4-187-363
OECLARANTES COM RENOA 8 RUTA DE CR\$ 768.001 A CR\$ 1.000.000 ZERO 1.177 1.034.954 571 1.164 1.023.710 561 MAIS DE ZERO A 1.0 16.707 14.706.363 87.258 16.286 14.334.975 84.754 MAIS DE 1.0 A 2.0 12.765 11.29.160 175.873 12.504 10.979.627 172.257 MAIS DE 2.0 A 3.0 9.946 8.718.905 224.123 9.812 8.598.163 221.039 MAIS DE 3.0 A 4.0 7.085 6.205.320 221.695 7.055 6.177.484 220.742 MAIS DE 4.0 A 5.0 5.439 4.772.376 218.902 5.442 4.774.021 218.925 MAIS DE 5.0 A 6.0 4.707 4.128.013 230.458 4.716 4.133.862 230.821 MAIS DE 6.0 A 7.0 3.873 3.393.112 223.062 3.911 3.427.274 225.319 MAIS DE 7.0 A 9.0 6.337 5.551.683 447.881 6.453 5.655.571 456.227 MAIS DE 9.0 A 11.0 5.385 4.727.057 477.071 5.595 4.910.925 495.678 MAIS DE 11.0 A 13.0 27.477 26.129.794 3.291.053 26.892 25.546.435 3.216.200 MAIS DE 13.0 A 15.0 69.333 60.944.770 8.593.933 67.775 59.566.801 8.400.389 MAIS DE 2.0 A 25.0 31.071 28.428.337 6.631.617 32.399 29.521.034 6.864.769 MAIS DE 2.0 A 25.0 31.071 28.428.337 6.631.617 32.399 29.521.034 6.864.769 MAIS DE 2.0 A 30.0 140.452 125.908.129 34.714.634 138.662 124.275.074 34.268.976 MAIS DE 2.0 A 30.0 176.615 154.429.625 54.248.206 177.818 155.415.383 54.575.804	MAIS DE 40-0	489.336	321.785.971	220.179.711	491.889	323.516.139	221.728.342
Z E R 0	TOTAL	1.033.029	686.583.702	306.211.108	1.038.335	690.112.321	308-161-937
Z E R 0							
MAIS DE 1.0 A 2.0 12.765 11.209.160 175.873 12.504 10.979.627 172.257 MAIS DE 2.0 A 3.0 9.946 8.718.905 224.123 9.812 8.598.163 221.039 MAIS DE 3.0 A 4.0 7.085 6.205.320 221.695 7.055 6.177.484 220.742 MAIS DE 4.0 A 5.0 5.439 4.772.376 218.902 5.442 4.774.021 218.925 MAIS DE 5.0 A 6.0 4.707 4.128.013 230.458 4.716 4.133.862 230.821 MAIS DE 6.0 A 7.0 3.873 3.393.112 223.062 3.911 3.427.274 225.319 MAIS DE 7.0 A 9.0 6.337 5.551.683 447.881 6.453 5.655.571 456.227 MAIS DE 9.0 4 11.0 5.385 4.727.057 477.071 5.595 4.910.925 4.95.678 MAIS DE 11.0 A 13.0 27.477 26.129.794 3.291.053 26.892 25.546.435 3.216.200 MAIS DE 13.0 A 15.0 69.333 60.944.770 8.593.933 67.775 59.566.801 8.400.389 MAIS DE 13.0 A 20.0 56.637 47.300.914 7.835.929 57.175 47.856.103 7.954.262 MAIS DE 2.0 A 20.0 56.637 47.300.914 7.835.929 57.175 47.856.103 7.954.262 MAIS DE 2.0 A 20.0 56.637 47.300.914 7.835.929 57.175 47.856.103 7.954.262 MAIS DE 2.0 A 20.0 56.637 47.300.914 7.835.929 57.175 47.856.103 7.954.262 MAIS DE 2.0 A 20.0 56.637 47.300.914 7.835.929 57.175 47.856.103 7.954.262 MAIS DE 2.0 A 20.0 56.637 47.300.914 7.835.929 57.175 47.856.103 47.860.914 7.835.929 57.175 59.566.801 8.400.389 MAIS DE 2.0 A 20.0 56.637 47.300.914 7.835.929 57.175 47.856.103 46.864.769 MAIS DE 2.0 A 20.0 56.637 57.804 57.80	0 € (LARANTES	COM RENOA	8 R U T A 01	E CR\$ 768.001 A	CR\$ 1.000.000	
MAIS DE 1.0 A 2.0 12.765 11.209.160 175.873 12.504 10.979.627 172.257 MAIS DE 2.0 A 3.0 9.946 8.718.905 224.123 9.812 8.598.163 221.039 MAIS DE 3.0 A 4.0 7.085 6.205.320 221.695 7.055 6.177.484 220.742 MAIS DE 4.0 A 5.0 5.439 4.772.376 218.902 5.442 4.774.021 218.925 MAIS DE 5.0 A 6.0 4.707 4.128.013 230.458 4.716 4.133.862 230.821 MAIS DE 6.0 A 7.0 3.873 3.393.112 223.062 3.911 3.427.274 225.319 MAIS DE 7.0 A 9.0 6.337 5.551.683 447.881 6.453 5.655.571 456.227 MAIS DE 9.0 4 11.0 5.385 4.727.057 477.071 5.595 4.910.925 495.678 MAIS DE 11.0 A 13.0 27.477 26.129.794 3.291.053 26.892 25.546.435 3.216.200 MAIS DE 13.0 A 15.0 69.333 60.944.770 8.593.933 67.775 59.566.801 8.400.389 MAIS DE 13.0 A 20.0 56.637 47.300.914 7.835.929 57.175 47.856.103 7.954.262 MAIS DE 2.0 A 20.0 56.637 47.300.914 7.835.929 57.175 47.856.103 7.954.262 MAIS DE 2.0 A 20.0 56.637 47.300.914 7.835.929 57.175 47.856.103 7.954.262 MAIS DE 2.0 A 20.0 56.637 47.300.914 7.835.929 57.175 47.856.103 7.954.262 MAIS DE 2.0 A 20.0 56.637 47.300.914 7.835.929 57.175 47.856.103 7.954.262 MAIS DE 2.0 A 20.0 56.637 47.300.914 7.835.929 57.175 47.856.103 7.954.262 MAIS DE 2.0 A 20.0 56.637 47.300.914 7.835.929 57.175 47.856.103 7.954.263 MAIS DE 2.0 A 20.0 56.637 47.300.914 7.835.929 57.175 47.856.103 7.954.262 MAIS DE 2.0 A 20.0 56.637 47.300.914 7.835.929 57.175 47.856.103 7.954.263 MAIS DE 2.0 A 20.0 56.637 47.300.914 5.828.337 6.631.617 32.399 29.521.034 6.864.769 MAIS DE 2.0 A 20.0 176.615 154.428.337 6.631.617 32.399 29.521.034 6.864.769 MAIS DE 3.0 A 40.0 176.615 154.429.625 54.248.206 177.818 155.415.383 54.575.804			1.034.954	571	1.164	1.023.710	561
MAIS DE 2.0 A 3.0 9.946 8.718.905 224.123 9.812 8.598.163 221.039 MAIS DE 3.0 A 4.0 7.085 6.205.320 221.695 7.055 6.177.484 220.742 MAIS DE 4.0 A 5.0 5.439 4.772.376 218.902 5.442 4.774.021 218.925 MAIS DE 5.0 A 6.0 4.707 4.128.013 230.458 4.716 4.133.862 230.821 MAIS DE 6.0 A 7.0 3.873 3.393.112 223.062 3.911 3.427.274 225.319 MAIS DE 7.0 A 9.0 6.337 5.551.683 447.881 6.453 5.655.571 456.227 MAIS DE 9.0 A 11.0 5.385 4.727.057 477.071 5.595 4.910.925 495.678 MAIS DE 11.0 A 13.0 27.477 26.129.794 3.291.053 26.892 25.546.435 3.216.200 MAIS DE 13.0 A 15.0 69.333 60.944.770 8.593.933 67.775 59.566.801 8.400.389 MAIS DE 13.0 A 20.0 56.637 47.300.914 7.835.929 57.175 47.856.103 7.954.262 MAIS DE 2.0 A 20.0 56.637 47.300.914 7.835.929 57.175 47.856.103 7.954.262 MAIS DE 2.0 A 30.0 140.452 125.908.129 34.714.634 138.662 124.275.074 34.268.976 MAIS DE 2.0 A 30.0 140.452 125.908.129 34.714.634 138.662 124.275.074 34.268.976 MAIS DE 3.0 A 40.0 176.615 154.429.625 54.248.206 177.818 155.415.383 54.575.804							
MAIS DE 5.0 A 5.0 5.439 4.772.376 218.902 5.442 4.774.021 218.925 MAIS DE 5.0 A 6.0 4.707 4.128.013 230.458 4.716 4.133.862 230.821 MAIS DE 6.0 A 7.0 3.873 3.393.112 223.062 3.911 3.427.274 225.319 MAIS DE 7.0 A 9.0 6.337 5.551.683 447.881 6.453 5.655.571 456.227 MAIS DE 9.0 K 11.0 5.385 4.727.057 477.071 5.595 4.910.925 495.678 MAIS DE 11.0 A 13.0 27.477 26.129.794 3.291.053 26.892 25.546.435 3.216.200 MAIS DE 13.0 A 15.0 69.333 60.944.770 8.593.933 67.775 59.566.801 8.400.389 MAIS DE 15.0 A 20.0 56.637 47.300.914 7.835.929 57.175 47.856.103 7.954.262 MAIS DE 2.0 A 20.0 56.637 47.300.914 7.835.929 57.175 47.856.103 7.954.262 MAIS DE 2.0 A 20.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0	MAIS DE 2.0 A 3.0	9.946	8.718.905	224.123	9.812	8.598.163	221.039
MAIS DE 5.0 A 6.0 4.707 4.128.013 230.458 4.716 4.133.862 230.821 MAIS DE 6.0 A 7.0 3.873 3.393.112 223.062 3.911 3.427.274 225.319 MAIS DE 7.0 A 9.0 6.337 5.551.683 447.881 6.453 5.655.571 456.227 MAIS DE 9.0 & 11.0 75.385 4.727.057 477.071 5.595 4.910.925 495.678 MAIS DE 11.0 A 13.0 27.477 26.129.794 3.291.053 26.892 25.546.435 3.216.200 MAIS DE 13.0 A 15.0 69.333 60.944.770 8.593.933 67.775 59.566.801 8.400.389 MAIS DE 15.0 A 20.0 56.637 477.300.914 7.835.929 57.175 47.856.103 7.954.262 MAIS DE 2.0 A 20.0 31.071 28.428.337 6.631.617 32.399 29.521.034 6.864.769 MAIS DE 2.0 A 30.0 140.452 125.908.129 34.714.634 138.662 124.275.074 34.268.976 MAIS DE 30.0 A 40.0 176.615 154.429.625 54.248.206 177.818 155.415.383 54.575.804	MAIS DE 3.0 A 4.0 MAIS DE 4.0 A 5.0						
MAIS DE 7.0 A 9.0 6.337 5.551.683 447.881 6.453 5.655.571 456.227 MAIS DE 9.0 & II.0 5.385 4.727.057 477.071 5.595 4.910.925 495.678 MAIS DE 11.0 A 13.0 27.477 26.129.794 3.291.053 26.892 25.546.435 3.216.200 MAIS DE 13.0 A 15.0 69.333 60.944.770 8.593.933 67.775 59.566.801 8.400.389 MAIS DE 15.0 A 20.0 56.637 47.300.914 7.835.929 57.175 47.856.103 7.954.262 MAIS DE 2.0 A 25.0 31.071 28.428.337 6.631.617 32.399 29.521.034 6.864.769 MAIS DE 2.0 A 30.0 140.452 125.908.129 34.714.634 138.662 124.275.074 34.268.976 MAIS DE 30.0 A 40.0 176.615 154.429.625 54.248.206 177.818 155.415.383 54.575.804	MAIS DE 5-0 A 6-0	4.707	4.128.013				
MAIS DE 9.0 & 11.0 5.385 4.727.057 477.071 5.595 4.910.925 495.678 MAIS DE 11.0 A 13.0 27.477 26.129.794 3.291.053 26.892 25.546.435 3.216.200 MAIS DE 13.0 A 15.0 69.333 60.944.770 8.593.933 67.775 59.566.801 8.400.389 MAIS DE 15.0 A 20.0 56.637 47.300.914 7.835.929 57.175 47.856.103 7.954.262 MAIS DE 2.0 A 25.0 31.071 28.428.337 6.631.617 32.399 29.521.034 6.864.769 MAIS DE 2.0 A 30.0 140.452 125.908.129 34.714.634 138.662 127.275.074 34.268.976 MAIS DE 30.0 A 40.0 176.615 154.429.625 54.248.206 177.818 155.415.383 54.575.804	MAIS DE 7.0 A 9.0		5.551.683	447.881	6.453	5.655.571	456.227
MAIS DE 13.0 A 15.0 69.333 60.944.770 8.593.933 67.775 59.566.801 8.400.389 MAIS DE 15.0 A 20.0 56.637 47.300.914 7.835.929 57.175 47.856.103 7.954.262 MAIS DE 2.0 A 25.0 31.071 28.428.337 6.631.617 32.399 29.521.034 6.864.769 MAIS DE 2.0 A 30.0 140.452 125.908.129 34.714.634 138.662 124.275.074 34.268.976 MAIS DE 30.0 A 40.0 176.615 154.429.625 54.248.206 177.818 155.415.383 54.575.804		5.385	4.727.057				
MAIS DE 20 A 25-0 31.071 28.428.337 6.631.617 32.399 29.521.034 6.864.769 MAIS DE 2. 7 A 30.0 140.452 125.908.129 34.714.634 138.662 124.275.074 34.268.976 MAIS DE 30.0 A 40.0 176.615 154.429.625 54.248.206 177.818 155.415.383 54.575.804	MAIS CE 13-0 A 15-0		60.944.770	8.593.933	67.775	59.566.801	8.400.389
MAIS DE 2. 1 A 30.0 140.452 125.908.129 34.714.634 138.662 124.275.074 34.268.976 MAIS DE 30.0 A 40.0 176.615 154.429.625 54.248.206 177.818 155.415.383 54.575.804							
	MAIS CE 2. 7 A 30.0	140.452	125.908.129	34.714.634	138.662	124.275.074	34.268.976
	MAIS CE 30.0 A 40.0 MAIS O± 40.0	176.615 531.608	154.429.625 465.187.290	54.248.206 264.581.462	177.818 538.292	155.415.383 471.254.656	
TOTAL 1.106.614 972.775.809 382.203.738 1.111.951 977.451.108 386.261.447							386.261.447

48 - TOTAL ODS ABATIMENTOS NAC LIMITADIS A NIT. A PENIA NU LA E TOTAL GERAL DOS ABATIMINTIS SEGUN. PERCENTUA, DE ABATIMINTE SOBRE A RENDA ARUTA, PER CLANSES DE RENDA AR LA LETT II.

AN BASE 1982 . EXERCICI 1981

### PROCESSION TOTAL OF SHATINGES TOTAL OF SHATINGES TOTAL OF SHATINGES ### PROCESSION TOTAL OF SHATINGES TOTAL OF SHATINGES TOTAL OF SHATINGES ### PROCESSION TOTAL OF SHATINGES TOTAL OF SHATINGES TOTAL OF SHATINGES ### PROCESSION TOTAL OF SHATINGES TOTAL OF SHATINGES TOTAL OF SHATINGES ### PROCESSION TOTAL OF SHATINGES TOTAL OF SHATINGES TOTAL OF SHATINGES ### PROCESSION TOTAL OF SHATINGES TOTAL OF SHATINGES TOTAL OF SHATINGES TOTAL OF SHATINGES ### PROCESSION TOTAL OF SHATINGES TOTAL OF SHATINGES TOTAL OF SHATINGES TOTAL OF SHATINGES ### PROCESSION TOTAL OF SHATINGES TOTAL						ATT BE LIMITED	1
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	PERCENTUM DO	NAO LIMI	TAODS A 50 % DA PEND	A BRUTA	1 7 7	AL F AGATIN NT	
DEDLARANTES COM SERVE BRUTA MENTION CONTROL TO A SERVE BRUTA MENTI	ABATIMENTO SOBRE	NUMERO DE	VALOR DECL	ARANI	# MFB DE	VAL P (C)	ARIT
DECLARANTES COM BENCA BRUTA S (%) 1.001267 CFM 1.000.007 **A15 CE ZERO A 1.0 17.231 1.400.188		OPPHEACTA? 1	KENUA DKUTA	ABATIMENTE	LETHHENCIA	DINIA BH TA	747114571
		•					
	MAIS CE ZERO A 1.0 MAIS OE 1.0 A 2.0 MAIS OE 2.0 A 3.0 MAIS OE 3.0 A 4.0 MAIS OE 3.0 A 7.0 MAIS OE 5.0 A 6.0 MAIS OE 6.0 A 7.0 MAIS OE 10.0 A 11.0 MAIS OE 11.0 A 13.0 MAIS OE 11.0 A 13.0 MAIS OE 11.0 A 20.0 MAIS OE 10.0 A 20.0 MAIS OE 20.0 A 40.0 MAIS OE 20.0 A 40.0	1. 231 17. 335 12. 195 8. 794 6. 718 5. 316 4. 145 3. 555 6. C13 48. 411 46. 958 12. 766 45. C92 128. 412 60. 427 211. 853 355. 40C	1.409.388 19.800.372 13.919.370 10.032.646 7.674.839 6.067.963 4.718.379 4.059.340 6.864.651 57.948.442 50.961.374 14.453.440 54.309.176 143.985.028 72.219.101 241.047.040	117114 21097 250915 275161 275161 275349 265565 556418 5.945129 6035723 2029401 10067489 32343174 22442455 81566109 217774101	1.11 176 1191 8.614 6646 796 w.1607 3.627 6.1548 45.340 11076 44.989 175.341 70.341 213.340	1.1 8.157 1.204., 47 11.5 6., 43 11.5 6., 43 1.67., 78 7.619.401 1.31., 116 4.731., 166 4.132., 67 1.007., 67 40.714., 703 14.430., 67 41.57., 63 14.57., 63 171.07., 166 30.312., 32 417.73., 33	111. 3 113. 05 16. 1.65 17. 1.6. 17 176. 17 176. 17 177. 41 1564. 608 6. 112. 1.6 1.9. 16. 16. 1.9. 16. 16. 1.9. 16. 17. 1.9. 17. 1.9
	1 O T A L	974.621	1.111.498.040	179.736.530	974.463	1.144 . 55	187.517.85
ZERO 855 1.678.735 90 7.6 11.7 1.7 1. 10.7 1.	MAIS CE 4.0 A 5.0 MAIS CE 5.0 A 6.0 MAIS CE 5.0 A 7.0 MAIS CE 7.0 A 9.0 MAIS CE 9.0 A 11.0 MAIS CE 11.0 A 13.0 MAIS CE 13.0 A 15.0 MAIS CE 15.0 A 20.0 MAIS CE 20.0 A 25.0 MAIS CE 20.0 A 20.0 MAIS CE 20.0 A 20.0 MAIS CE 20.0 A 40.0 MAIS DE 40.0	3, e79 3, 213 2, 746 46,105 21,598 10,213 17,097 57,203 76,064 95,007 146,375 153,050	1.460.441 21.188.072 14.346.278 10.110.456 7.355.714 5.768.869 4.775.462 4.090.513 69.875.719 30.981.001 15.145.095 27.071.497 143.683.660 114.059.341 136.472.679 218.488.168 224.636.718	120.777 224.526 254.526 255.903 264.123 267.070 266.771 4.113.217 3.040.644 1.824.680 3.914.218 24.417.287 27.247.733 37.902.077 76.168.154	13.516 2.777 6.646 4.914 3.237 2.709 4.627 4.627 4.627 4.627 7.09 15.289 16.57) 62.877 73.074 7.117 147.75	1.411.121 71.171.477 17.415.173 0.337.127 7.713.214 6.737.075 6.713.075 6.71.139 32.73.31 16.262.78 96.18.5.27 137.762.71 1263.63 144.360.737 218.318.16 25.717.55	77/ 114,614 116,733 254,703 263,407 263,407 264,77 27,513 400,2 7,71,7 3,770,7 3,770,7 3,752,113 24,104,60 74,174,61
MAIS DE 3.0 A 4.0 3.831 7.889.504 267.781 1.00 4.00 3.1831 7.889.504 267.781 1.00 4.00 4.00 4.00 4.00 4.00 4.00 4.0						A ***	
0 20 104 20 20 153 351 71	MAIS DE 3.0 A 4.0 MAIS DE 4.0 A 5.0 MAIS DE 5.0 A 6.0 MAIS DE 5.0 A 6.0 MAIS DE 7.0 A 9.0 MAIS DE 7.0 A 11.0 MAIS DE 11.0 A 13.0 MAIS DE 11.0 A 15.0 MAIS DE 15.0 A 25.0 MAIS DE 20.0 A 25.0 MAIS DE 25.0 A 30.0 MAIS DE 25.0 A 30.0 MAIS DE 25.0 A 40.0 MAIS DE 30.0 A 40.0	3. £31 2. 553 12. 632 22. 575 16. 121 10. 791 35. 572 35. 545 74. £17 80. 131 72. 602 83. 606	7, 489, 504 5,760,199 26,444,714 43,975,247 30,892,944 21,416,705 73,207,777 66,929,966 149,741,269 156,465,993 140,272,205 162,024,777	264.227 264.781 1.521.506 2.501.728 2.447.753 2.167.648 8.894.496 9.324.448 26.957.636 35.140.524 39.617.444 55.922.182	3,770 2,96 11.02 1.70 1.5.77 11.566 27.11 0 1.10 1.10 2.16 27.11 0 2.16 27.11 0 2.16 27.17 27.16 27.17 27.16 27.17 27.16 27.17 27.17 27.17 27.17 27.17 27.17 27.17 27.17 27.17 27.17 27.17 27.77	7, 44, 73 6, 73 8, 74 74, 7, 7, 3 9 40, 461, 434 70, 31, 7, 7, 7 7, 173, 15, 16, 16, 16, 16, 16, 16, 16, 16, 16, 16	1
TOTAL 532.586 1.039.652.276 236.200.617				236.201.617	5 4 27	1.064.3 0.689	*53.351.71.

CAPITULO 1 - CONSOLIDACAO DOS INFORMES PRESTADOS NOS MODELOS COMPLETOS (MCT)

E SIMPLIFICADOS (MSD) DA DECLARACAO DE RENDIMENTOS - IRPF

48 - TOTAL DOS ABATIMENTOS NAC LIMITAGOS A 50% DA RENDA BRUTA E TOTAL GERAL DOS ABATIMENTOS SEGUNDO PERCENTUAL DO ABATIMENTO SOBRE A RENDA BRUTA, PCR CLASSES DE RENDA BRUTA (CR\$ 1).

AND BASE 1982 . EXERCICID 1983

VALORES	EM CRS	1.000	4 CONT	INUAL

		CTAL OOS ABATIMENTOS TADOS A 50 % DA REND		т	DTAL DOS ABATIMENT	os
PERCENTUAL DO BAT1MENTO SOBRE	NUMERO DE	VALOR DECL	ARADC	NUMERO DE	I VALOR DEC	LARAGO
A RENDA BRUTA		RENDA BRUTA	ABATIMENTO	CCORRENCIAS	RENOA BRUTA	ABAT1MENTO
O E	CLARANTES	CCM RENDA	BRUTA O	E CR\$ 2.250.00	1 A CPS 2.917.000	
MAIS DE ZERO A 1-0 MAIS DE 1-0 A 2-0 MAIS DE 2-0 A 3-0 MAIS DE 3-0 A 4-0 MAIS DE 3-0 A 4-0 MAIS DE 5-0 A 6-0 MAIS DE 7-0 A 9-0 MAIS DE 7-0 A 9-0 MAIS DE 11-0 A 13-0 MAIS DE 11-0 A 13-0 MAIS DE 11-0 A 13-0 MAIS DE 15-0 A 20-0 MAIS DE 15-0 A 20-0 MAIS DE 20-0 A 25-0 MAIS DE 20-0 A 20-0 MAIS DE 30-0 A 40-0 MAIS DE 40-0	4.773 3.132 2.283 13.098 11.022 5.022 12.454 30.677 15.713 27.334 63.124 50.557 33.560 29.638 12.770	1.583.762 21.434.847 12.174.567 7.962.926 5.826.716 34.619.708 27.109.694 12.717.848 33.115.546 77.546.627 40.470.081 71.779.440 160.807.007 128.398.260 84.688.818 74.423.767 32.012.402	835 115.725 191.006 204.815 208.890 1.616.062 1.483.885 836.175 2.774.706 7.833.520 4.926.857 10.145.190 28.100.573 28.722.459 23.131.157 25.347.504 15.982.567	569 7.692 4.506 3.027 2.237 11.741 9.952 4.711 11.362 27.226 14.129 23.621 56.246 47.688 35.676 39.802 25.699	1.456.200 19.626.578 11.471.676 7.693.108 5.705.663 30.987.974 24.440.288 11.930.726 30.100.751 68.741.769 36.303.880 61.854.608 143.166.445 121.360.278 90.376.394 100.861.382 64.971.844	778 106.924 180.137 197.906 204.564 1.446.439 1.337.489 784.420 2.516.458 6.945.929 4.417.210 8.746.062 25.034.144 27.203.311 24.751.684 34.65.97.25 32.607.773
O E	CLARANTES	COM RENDA	BRUTA O	E CR\$ 2.917.00	1 A CRS 3.832.000	
MAIS CE ZERO A 1.0 MAIS CE 1.0 A 2.0 MAIS CE 2.0 A 3.0 MAIS CE 3.0 A 4.0 MAIS CE 3.0 A 6.0 MAIS DE 5.0 A 6.0 MAIS DE 5.0 A 1.0 MAIS DE 5.0 A 1.0 MAIS DE 7.0 A 7.0 MAIS DE 7.0 A 1.0 MAIS DE 11.0 A 13.0 MAIS DE 13.0 A 15.0 MAIS DE 20.0 A 20.0 MAIS DE 20.0 A 20.0 MAIS DE 25.0 A 30.0 3.50e 2.194 11.512 7.465 4.332 8.C71 24.575 21.268 28.322 24.C74 52.566 31.317 15.372 10.663 4.763	2.236.425 22.158.235 11.680.674 7.305.005 40.407.738 24.340.014 14.384.250 28.439.180 82.386.626 73.197.353 93.349.108 81.822.500 174.869.970 103.458.211 50.13.103 15.664.040	1.256 118.648 182.315 188.275 1.483.281 1.0977.560 801.751 1.908.538 6.597.109 7.486.979 11.264.779 11.530.482 30.437.483 23.080.138 13.767.021 11.889.188 7.867.679	511 5.417 3.026 1.942 9.690 5.983 3.630 6.421 19.894 16.126 21.491 18.311 45.492 36.175 25.705 26.916 13.176	1.698.703 18.005.543 10.046.359 6.454.563 32.745.800 19.453.336 12.027.597 22.528.058 65.372.659 55.139.751 70.569.629 61.890.116 151.573.130 120.825.143 85.702.684 89.592.538 43.529.273	969 97.537 157.066 166.052 1.202.004 877.282 670.740 1.511.017 5.237.800 5.629.613 8.522.801 8.726.204 26.535.280 27.151.832 23.529.491 30.733.656 21.268.387	
TOTAL	258-111	861.124.450	129.702.491	259.906	867.154.891	162.017.740
DΕ	CLARANTES	COM RENDA	BRUTA O	E CR\$ 3.832.00	1 A CR\$ 5.000.000	
MAIS DE ZERO A 1.0 MAIS DE 1.0 A 2.0 MAIS DE 2.0 A 3.0 MAIS DE 3.0 A 4.0 MAIS DE 3.0 A 6.0 MAIS DE 6.0 A 7.0 MAIS DE 7.0 A 9.0 MAIS DE 7.0 A 11.0 MAIS DE 11.0 A 11.0 MAIS DE 11.0 A 13.0 MAIS DE 15.0 A 20.0 MAIS DE 15.0 A 20.0 MAIS CE 20.0 A 25.0 MAIS CE 20.0 A 25.0 MAIS CE 20.0 A 40.0 MAIS CE 30.0 A 40.0	2.196 7.431 5.507 4.151 10.489	2.343.571 18.907.959 9.528.711 33.053.891 25.157.085 18.411.468 46.772.425 41.197.095 95.173.425 107.289.672 105.270.621 84.884.680 142.618.082 59.012.517 24.171.679 17.698.519 9.488.257	1.769 98.734 147.266 912.631 882.594 858.425 2.633.382 2.690.157 7.815.467 10.812.496 12.737.147 11.939.651 24.616.449 13.111.694 6.588.644 6.044.450 4.760.101	368 3.123 1.756 5.444 4.248 3.165 6.945 6.416 12.837 14.456 15.181 14.133 35.050 28.853 19.582 16.846 6.018	1.592.500 13.516.926 7.611.189 24.143.046 18.070.932 13.982.228 30.835.164 27.165.810 56.705.300 62.715.564 65.865.703 61.865.409 153.060.984 126.330.635 85.146.749 72.976.864 25.936.724	881 72.520 117.851 664.277 635.890 650.752 1.735.988 1.772.739 4.646.713 6.318.998 7.981.077 8.724.177 26.863.648 28.375.684 23.324.092 24.854.781 12.578.544

CAPITULO 1 - CONSULIDACAD DOS INFORMES PRESIADOS NOS MODELOS COMPLETOS IMOTI E SIMPLIFICADOS IMOD) DA DECLARACAD DE RENDIMENTOS - IRPF

48 - TOTAL DOS ABATIMENTOS NAL LIMITADOS A SOT DA RENDA RRUTA F TOTAL GERAL DOS ABATIMENTOS SEGUNDO PERCENTUAL DO ABATIMENTO SOBRE A RENDA BRUTA, POR CLASSES DE RENDA BRUTA ICRE 11.

AND 845E 1982 , EXEMC1010 1983

				*******	VALORES EN CO	1 1.000 ICONTIN
PERCENTUAL DO ABATIMENTO SOBRE A RENDA BRUTA	NAO L141	TAOOS A 50 % OA REN	S OA BRUTA	1 10	OTAL ODS ABATIMENT	os
A RENOA BRUTA	NUMERO DE	VALOR OEC	LARAOC	NUMERO DE	VALUE DIC	LAPATO
	OCORRENCIAS I	RENDA BRUTA		CCCARENCIAS (Will Will Full Code
					I A CPS 7.911.000	
ZERO MAIS DE ZERO A ·1.0 MAIS DE Z-O A 3-0 MAIS DE Z-O A 3-0 MAIS CE 3-0 A 4-0 MAIS DE 5-0 A 6-0 MAIS DE 5-0 A 6-0 MAIS DE 7-0 A 9-0 MAIS DE 11-0 A 13-0 MAIS DE 11-0 A 13-0 MAIS DE 11-0 A 20-0 MAIS DE 20-0 A 25-0 MAIS DE 20-0 A 30-0 MAIS DE 30-0 A 40-0	474 3.506 4.965 7.516 7.649 11.368 10.954 13.934 28.223 25.739 19.806 13.915 17.040 6.245 2.827 2.481 1.384	2.904.068 21.307.471 32.603.175 44.544.597 49.976.298 69.233.862 69.429.012 86.770.332 173.252.519 186.613.316 82.647.422 100.638.915 36.931.404 16.797.462 14.853.700 8.237.470	11.636 110.766 572.072 1.119.510 1.815.818 3.201.237 3.892.550 5.747.747 13.990.442 15.654.721 14.292.208 11.598.664 17.279.048 8.207.967 4.590.578 5.079.272 4.095.128	302 2 445 3 125 4 1972 4 1808 6 6 8 96 13 1829 14 14 799 15 1467 35 6 39 24 1668 13 317 8 1800 3 17 8 1800	1. 455.187 14.851.249 21.646.067 29.488.383 10.990.511 47.157.891 36.654.641 42.486.794 85.014.755 90.869.745 94.934.796 217.158.821 149.244.391 79.850.283 57.237.843 17.904.747	1. 33: 77. 33: 376.70; 741.55; 1-121.44 1.852.16; 2-053.87; 2-813.04; 6.8778.86; 10.995.07; 13.382.19; 38.084.98; 21.516.31; 17.660.06;
TOTAL	178.026	1.084.494.550	111.249.371	179.335	1.092.456.710	168.370.03
Z E R O HAIS OE ZERO A 1.0 HAIS DE 1.0 A 2.0 MAIS DE 3.0 A 4.0 MAIS DE 3.0 A 4.0 MAIS DE 4.0 A 5.0 MAIS DE 5.0 A 6.0 HAIS OE 6.0 A 7.0 MAIS OE 7.0 A 9.0 MAIS OE 11.0 A 13.0 MAIS OE 13.0 A 15.0 MAIS DE 15.0 A 20.0 MAIS DE 20.0 A 25.0 MAIS DE 20.0 A 30.0 MAIS DE 20.0 A 40.0 MAIS DE 40.0 T O T A L	161 1.053 3.114 3.507 3.876 5.036 4.857 4.670 7.418 4.445 2.718 1.538 1.533 830 440 444 202	1.526.039 10.008.967 29.227.801 33.173.638 36.992.674 47.105.697 45.471.297 43.313.045 68.128.133 40.475.969 24.783.651 13.987.727 17.684.219 7.585.304 4.044.437 4.109.855 1.868.767	869 55.981 449.324 878.501 1.337.357 2.161.379 2.552.492 2.852.393 5.476.050 4.055.433 2.978.523 1.958.170 3.036.297 1.697.385 1.103.995 1.399.285 931.845	100 727 1. 904 2.124 2.231 2.576 2.536 2.345 5.017 4. 997 4. 950 4.434 7.110 3.156 1.249 9.12 329	941.743 6.940.459 17.910.799 20.074.897 71.284.207 74.063.291 73.860.804 21.999.456 47.011.065 46.642.814 45.087.240 40.929.618 64.864.859 28.504.245 11.243.425 8.309.931 3.075.742	39.73/ 275.86/ 529.65/ 769.97/ 1.105.01/ 1.337.303 1.451.033 3.H01.50/ 4.707.49/ 5.447.033/ 5.758.88/ 11.229.41/ 6.339.37/ 3.068.70/ 7.818.86/ 50.167.01/
		COM RENOA				
Z E R O MAIS DE ZERD A 1-0 MAIS OE 1-0 A 2-0 MAIS DE 2-0 A 3-0 MAIS DE 3-0 A 4-0 MAIS DE 4-0 A 5-0 MAIS DE 5-0 A 6-0 MAIS DE 6-0 A 7-0 MAIS DE 11-0 A 13-0 MAIS DE 11-0 A 13-0 MAIS DE 11-0 A 15-0 MAIS DE 15-0 A 20-0 MAIS DE 20-0 A 25-0 MAIS DE 20-0 A 25-0 MAIS DE 20-0 A 30-0 MAIS DE 20-0 A 30-0 MAIS DE 20-0 A 30-0 MAIS DE 30-0 A 40-0	1.491 1.637 1.655 1.339 1.038 1.345 698 386 267 328 167 89	20.105.26 21.971.893 22.158.391 17.779.481 13.681.836 17.688.957 9.158.553 5.111.883 3.538.291 4.339.878 2.213.613 1.185.892 1.107.816	792,982 1.013,877 993,348 898,531 1.413,540 913,386 617,919 496,795 746,111 495,838 322,966 381,482	842 920 955 962 1.754 1.515 1.137 794 1.027 363 155	11.345.549 12.357.456 11.446.479 11.570.408 23.393.938 20.120.545 15.019.091 10.399.946 13.450.853 4.775.925 2.056.712 1.731.095	313-891 497-788 564.051 641.053 763.207 1.897.607 2.020.473 1.909.036 1.462.391 2.307.375 1.061.419 560.192 589.176
MAIS DE 40.0	45	588.890	331.579	70	910.276	483.305
TOTAL	12.550	167.339.283	10.288.852	12.638	16#.525.304	15.115.044

48 - TOTAL DOS ABATIMENTOS NAC LIMITAGOS A 50% DA RENDA BRUTA E TOTAL GEPAL OOS ABATIMENTOS SEGUNOO PERCENTUAL DO ABATIMENTO SOBRE A RENDA BRUTA, POR CLASSES DE RENDA BRUTA (CR\$ 1).

AND 8ASE 1982 . EXERCICIO 1983

VALOREC	CM CD4	1 000	ECONCLUSADE	

		TAL DOS ABATIMENTO TADOS A 50 % OA REN		 	TAL OOS ABATIMENT	ros
PERCENTUAL DO - ABATIMENTO SOBRE	NUMERO DE 1	VALOR OEC	LARAOG	NUMERO OF	VALOR OE	CLAR ADD
A RENOA BRUTA	OCORRENCIAS	RENOA BRUTA	A8AT1 MENTO	OCORRENCIAS	RENOA BRUTA	ABAT1MENTO
0 E C	LARANTES	COM RENO	A 8 RUTA O	E CR\$ 15.822.001	A CR\$ 47.466.000	
Z E R O MAIS OE ZERO A 1.0 MAIS CE 1.0 A 2.0 MAIS CE 2.0 A 3.0 MAIS CE 3.0 A 4.0 MAIS CE 5.0 A 6.0 MAIS OE 5.0 A 6.0 MAIS OE 7.0 A 9.0 MAIS OE 7.0 A 9.0 MAIS OE 11.0 A 13.0 MAIS OE 13.0 A 15.0 MAIS OE 13.0 A 25.0 MAIS OE 25.0 A 30.0 MAIS OE 25.0 A 30.0 MAIS OE 30.0 A 40.0 MAIS OE 30.0 A 40.0	54 998 1.690 1.732 1.316 548 637 417 51.7 275 152 94 145 65 29 35		709 173.145 670.793 1-019.884 1-014.978 900.856 730.853 556.858 882.008 575.636 385.494 296.844 542.965 303.267 158.546 244.824 122.575	44 677 1.012 1.038 965 874 831 708 1.109 691 444 273 281 126 45	1.113.876 17.130.974 24.918.831 24.939.705 23.069.739 19.992.292 18.353.230 15.320.868 23.338.378 14.091.719 9.109.275 5.634.386 5.928.690 2.505.753 905.790 882.262 437.006	115.894 398.954 643.887 827.172 920.194 1.024.554 1.009.336 1.869.497 1.413.004 1.092.940 792.348 1.018.462 559.668 247.957 303.081 225.940
TOTAL	9-117		8.580.243	9.184	207.672.781	12.463.539
Z E R O MAIS CE ZERO A 1.0 MAIS DE 1.0 A 2.0 MAIS OE 2.0 A 3.0 MAIS OE 3.0 A 4.0 MAIS OE 5.0 A 6.0 MAIS OE 6.0 A 7.0 MAIS OE 6.0 A 7.0 MAIS OE 7.0 A 9.0 MAIS OE 11.0 A 13.0 MAIS OE 13.0 A 15.0 MAIS OE 15.0 A 20.0 MAIS OE 15.0 A 20.0 MAIS OE 15.0 A 20.0 MAIS OE 20.0 A 25.0 MAIS OE 20.0 A 20.0 MAIS CE 20.0 A 20.0 MAIS CE 20.0 A 30.0 MAIS CE 40.0	23 296 143 77 38 19 14 4 9 8 1 1 4 5 - - 1	4.502.356 26.008.966 10.639.887 5.487.656 2.984.091 1.336.690 1.096.948 243.873 530.905 436.102 51.354 390.111 313.845 170.200 54.192.988	2.325 140.405 161.351 142.647 104.276 60.439 61.912 16.372 41.999 42.567 5.866 52.853 56.812 369.000 1.258.829	14 202 144 99 64 34 29 12 11 16 6 5 7 7	7.466.000 2.951.521 19.254.818 11.542.579 6.861.514 4.697.550 2.874.371 2.001.483 914.026 732.854 997.092 360.632 457.144 417.056 52.262 309.539 54.424.448	1.806 102.926 181.772 179.284 166.354 130.999 111.718 60.287 61.604 99.059 43.123 62.913 74.826
			TOTAL			
Z ER 0 HAIS OE ZERO A 1.0 HAIS OE 1.0 A 2.0 HAIS CE 2.0 A 3.0 HAIS CE 3.0 A 4.0 HAIS OE 6.0 A 7.0 MAIS OE 6.0 A 7.0 HAIS OE 7.0 A 9.0 HAIS OE 9.0 A 11.0 MAIS OE 11.0 A 13.0 MAIS OE 11.0 A 13.0 HAIS OE 12.0 A 25.0 HAIS OE 20.0 A 25.0 HAIS OE 22.0 A 30.0 MAIS OE 30.0 A 40.0 HAIS OE 30.0 A 40.0	18.531 104.221 77.805 69.279 65.552 68.096 73.943 80.799 179.071 201.268 218.518 227.726 600.783 527.370 479.658 896.616 1.963.674	23.775.427 246.989.747 227.130.533 237.496.008 245.542.872 263.568.957 278.699.854 293.244.673 599.563.050 589.206.337 560.373.917 514.423.566 1.106.659.344 849.424.241 687.706.361	3.474.735 1.416.979 3.637.031 6.191.383 8.853.217 12.126.485 15.624.652 19.364.803 48.566.618 59.473.782 67.749.214 72.439.604 193.928.623 191.014.375 189.272.611 373.357.389	17.785 96.345 71.379 61.153 55.973 56.330 60.337 65.009 145.770 170.657 194.682 214.353 603.793 557.578 511.848 947.390	18.524.496 203.765.974 177.693.674 177.230.781 181.631.195 190.378.938 201.553.494 209.383.534 444.891.785 473.309.118 494.827.325 505.204.021 1.234.825.179 1.048.195.734 851.261.931 1.262.214.522 1.889.005.568	3.472.236 1.169.615 2.838.315 4.612.320 6.542.588 8.765.865 11.295.574 13.829.587 36.084.676 47.840.609 59.896.906 71.230.913 217.201.318 235.903.177 234.188.525 438.026.756 1.131.093.296
TOTAL	5-852-910	9.509.146.680	2.301.816.783	5 • 8 82 • 86 2	9.563.897.276	2.523.992.283

49 - MENDA BRUTA SEGUNOO CLASSES OF MENDIMENTO MAUTO MOTAL POR CLASSES OF MENDA MAUTA.

AND BASE 1982 . EXERCICIO 1983

CLASSES DE RENDIMENTO	1	CLASSE	S OE RENE	ARRUTA	((0) [1	USEZ EM COS 1.31
8RUTO TOTAL (CR\$ 11	DE ZERO	A 542.000	1 DE 542.301	4 1.000.000	1 00 1.001.001	
1 CK\$ 11		RENDA BRUTA	I NUMERO JE I I DECLARANTES J		I WHERO DE	· · · · · · · · · · · · · · · · ·
ATE 542.001 A 768.000 A 1.000.000 A 1.308.001 A 1.708.000 A 1.708.000 A 2.250.000 Z.250.001 A 3.832.000 A 3.832.000 A 5.000.001 A 7.911.000	336.009 10.702 10.702 10.200 1.642 1.57 84 49		290.974 1.090.191 1.162.312 85.247 22.591 7.854 105 94	18.276.399 7.433.428 162.355 96.12°	703-701 703-807 39-369 70-249 5-363	174.787.17 1.150.493.7 1.150.493.7 1.158.65.2 56.831.7 27.693.1 8.572.6
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	4	526 468 252	40 3 -	77.678 35.539 2.506	8 O 5 O	622.93 111.59 66.59 37.79
ACIMA DE 47.466.000		318,789,218	2.659.574	-	•	
			200702	2.0.40.004.151	8.719.371	2.408.041.[
Charter of Broadway		CLASSES	O E RENC	A 9 ° U 1 A	(CP4 1)	
CLASSES OF RENOIMENTO BRUTO TOTAL (CR\$ 11	DE 1.708.001	A 2.917.000	I OE 2. 917. 001	A 5.000.000	ne 5.200.001	A 11.657.300
1000	NUMERO DE DECLARANTES		I NUMERO DE I I DECLARANTES I	RENOA ROUTA	I NUMERO DE I	
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 ACINA DE 47.466.000 T D T A L	13.930 8.050 261 88 77	30.856.554 19.148.000 621.818 207.409 184.180 2.547		8+935+827 1+142+733 641+447 8+662	141.578 75.777 11-042 856 46	#19.345.6/ 613.541.9/ 113.155.0/ 7.539.2/ 389.5/
CLASSES OF RENOIMENTO		C L A S S F S	O E RENC	A 8 9 U 7 A	(CP\$ 1)	
BRUTO TOTAL		A 47.466.000 1			1 T C	T A L
1	NUMERO CE OECLARANTES	RENDA BRUTA I	NUMERO DE 1 DECLARANTES I	AENOA BOUTA	1 NUMERO OF 1 1 OECLAPANTES 1	RENOA RRUTA
ATE 542-000 768-001 A 768-000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 1.708-000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832-000 3.832-001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657-000 1.657.001 A 15.822-000 4.5184 OE 47.466-000 ACIMA OE 47.466-000		- - - - - - - 113.266.436 253.981.990			558.146 626.913 1.102.882 1.288.181 1.076.452 799.318 547.985 423.546 287.174 275.074 79.421 20.633 13.837 1.001	146.366.49 338.129.81 757-579.15 1.137.221.05 1.129.871.07 1.190.177.39 1.301.754.15 1.009.457.65 1.402.301.94 422.377.34 652.477.34 652.677.34

CAPITULO 1 - CONSOLIOACAO OOS INFORMES PRESTADOS NOS MODELCS COMPLETOS (MCT) E SIMPLIFICADOS (MSO) DA OECLARACAO DE PENDIMENTOS - IRPF

50 - RENDA LIQUIDA SEGUNDO CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL, POR CLASSES DE RENDA LIQUIDA.

ANO 8ASE 1982 , EXEPCICIO 1983

							VALORE	S EM CR\$ 1.00.
CAASSES OF DENDINENTO	!	CL	ASSES	OE REND	A LIOU	1 0 A (CR\$	1)	
CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL (CR\$ 1)	NEGA	TIVA	OE ZERC	A 542.000	0E 542.00	1 A 1-000-000 1	OE 1-000-0	01 A 1.708.000
(CK\$ 17	NUMERO OE I IOECLARANTES JE		NUMERC OF !		NUMERO DE OECLARANTES	1 	NUMERO DE OECLARANTES	I TRENOA LIQUIOA
ATE 542.000	134.807	30.688.001	423.339	88.863.957		_	_	_
542.001 A 768.000	42.224	6.839.153	507.210	178.982.570	77.479	45.260.660	-	-
768.001 A 1.000.000	34.411	5.823.835	654.729	237.209.975	411.742	268.204.132	-	-
1.000.001 A 1.308.000	16.246	3.114.603	542.918	217.334.230	715.646.	527.643.622	13.371	14.274.278
1.308.001 A 1.708.000	4. 643	784.876	191-252	80.575.100	626.996	486.937.078	253.561	285.338.936
1.708.001 A 2.250.000	1.488	331.419	42.130	17.017.193	256.652	213.143.509	489.024	624.225.016
2.250.0C1 A 2.917.000	402	179.166	11.074	4.584.425	43.938	36.108.404	324.753	460.332.255
2-917.001 A 3.832.000	110	55-722	2.436	1.011.169	14.341	11.711.657	66.249	97.108.526
3.832.001 A 5.000.000	4.8	42.760	397	156.713	2.558	2-166-156	13.992	19.162.828
5.000.001 A 7.911.000	25	23.565	146	48.790	375	314.670	3.897	5.749.812
7.911.001 A 11.657.000	9	4.195	33	12.569	61	48.539	164	232.054
11.657.001 A 15.822.000	2	15.340	12	4.711	28	22.444	57	78.209
15.822.001 A 47.466.000	-	-	4	1.697	8	5.822	35	49.473
ACIMA DE 47.466.000	1	198.799	-	-	-	-	-	-
TOTAL	234-416	48.101.440	2.375.680	825-803-104	2.149.824	1.591.566.699	1.165.103	1.506.551.388

CLASSES OF RENDI	MENTO		CLASSES	DE RENC	A L1QU10A	(CR\$ 1)	
BRUTO TOTAL		OE 1.708	.001 A 2.917.000 J	OE 2.917.	001 A 5.000.000	OE 5.000.001	A 11-657-000
(UK) 17		NUMERC OE DECLARANTES	RENOA LIQUIDA	NUMERO DE 1 DECLARANTES !	RENOA LIOUIDA	NUMERO DE DECLARANTES	RENOA LIQUIDA
ATE 5	642.000	_	_	_		_	_
542-001 A 7	768.000	-	-	-	-	-	
768.001 A 1.0	000-000	-	-	-	-	-	-
	000 • 000	-	-	-	-	-	-
	08.000	-	-	-	-	-	-
	250.000	10.024	18.194.985	-	-	-	-
	17.000	167.818	321.329.648	-	-	-	-
	32.000	330.563	736.465.299	9.847	30.058.609	-	-
	000.000	119-104	304.172.471	151.075	505.451.743	-	-
	11.000	16.922	41.450.302	193.887	791.366.356	59.822	335.387.632
	57.000	1.023	2.542.179	5.721	24.515.208	72-410	514.532.250
	22.000	129	303.492	44I	1.930.626	15.339	148.715.753
	66.000	1 05	245.513	189	770.580	1.307	12.145.257
AC1MA DE 47.4	66.000	2	4-702	5	20.242	47	377.124
TOTAL		645.690	1.424.708.596	361-165	1.354.013.367	148.925	1.011.158.018

CLASSES DE RENOIMENTO	!	CLASSE	S OE RENO	A L1QU1DA	[CR\$ 1 }	
BRUTC TOTAL	OE 11.657.	001 A 47.466 000	ACIMA OE	47.466.000	J T O	T A L
(CR\$ 1)	NUMERO DE OECLARANTES	RENOA LIQUICA	NUMERO OE OECLARANTES	RENCA LIQUIOA	I NUMERO DE I DECLARANTES	I I RENDA L1QU1DA
ATE 542.000	-	-	-	_	558 - 146	58.175.950
542.001 A 768.000	_	-	-	-	626.913	217-404-077
768.001 A 1.000.000	_	-	_		1.100.882	499.590.27
1.000.001 A 1.308.000	-	-	-	-	1.288.181	756.137.52
1-308-001 A 1-708-000	_	-	-	-	1.076.452	852-066-23
1.708.001 A 2.250.000	-	-	-	-	799.318	872.249.28
2.250.001 A 2.917.000	-	-	-	-	547.985	822.175.56
2.917.0C1 A 3.832.000	-	-	-	-	423.546	876.299.53
3.832.001 A 5.000.000	-	-	-	-	287-174	831.067.15
5.00C.001 A 7.911.000	-	-	-	-	275.074	1.174.294.000
7.911.001 A 11.657.000	-	-	-	-	79.421	541.878.607
1.657.0C1 A 15.822.000	4 • 625	58.714.145	-	-	20.633	209.654.039
5.822.001 A 47.466.000	12-189	231.749.132	-	-	13.837	244.967.477
ACIMA DE 47.466.000	344	12.298.977	602	51 - 576 - 472	1-001	64.078.720
TOTAL	17-158	302.762.255	602	51.576.472	7.098.563	8.020.038.462

FONTE : COORDENACAO DO SISTEMA DE INFORMACDES ECONOMICO-FISCAIS

 $S1 = 87774 \pm 12 \pm 124 + S \pm 0.877 + 0.4 + S1 + C \pm 0.481 + 481 + 4810$

1.0			
12 .2	144	4 1 1	1 - 1

		17	S 1445 . () 1	1 1-1		
						ACTION FOR ELECTRON
6 1.467.66 A.				A (1	8 1 1 1 4 4 1 1	
CLASSES DE RENDA BRUTA (CL & FD)	Y 3 4 T	1 V 4 1 2		(11	. 1 1 1.7 м. 1-0
	I NUMERO DE I I DEGLAPANTESTRE	104 11,017117 100	7 1	N 4	121	14 * 12* A 1 A
						7 , 1 % , 4 , 7
ATE 542.300	166.422	35.772.212 717.	277,367,479			
542.301 A 758.300 768.301 A 1.300.333	48.443 15.032	2.313.51	1	the second	3 14 4 114	
1.000.001 \$ 1.309.000 1.309.001 A 1.709.000	3.373 741	634.253 144.	1,1 3,4 1,4 4,4		* 14,460,1°G	ulii kanan
1.708.301 A 2.250.300 2.250.301 A 2.917.300	24J 78	144.121 3	1.47.11	1	1	1. 31 1. 1. 1. 7 3. 131 2. 2. 4 1. 441
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	20	212.431 20. 144.131 3. 0.0431 20.150 32.727	35.47	* l	7.46.776 w	1, 11 1, 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7
5.00C.JO1 A 7.911.JO0 7.911.001 A 11.657.000	10	11.54	21 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	-1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	6 7 7 1 4 3 1 4 3
11.657.3C1 A 15.322.000 15.822.001 A 47.466.000	2	1.004	1 417	1	~)	7, 74
AC1MA OE 47.466.000	1	194.709		_		1.435
TOTAL	234.416	4101.441 2.325	57 A18, 471, 174	2.1	1.010,700 1.11	.1 . 1. 11. 1. 1. 1. 1.
		^ L 1 S S E		A & 1 0 1	7 (L + 1)	
CLASSES OF RENDA BOUTA (CR & 1)	1		75 . 17.	201 4 .7 2.00	(70) 4, 101	. 01 4 11. 7.0
	I NUMERO DE I I DECLARANTES	SENIA LIDITA	1 DECLARANT V 1	16411 [1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	A 14 m m.	
ATE 542.000	-	_			-	
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	-	-			-	-
1.000.001 A 1.308.300 1.308.001 A 1.708.000			-			-
1.708.301 A 2.250.300 2.250.001 A 2.917.300	170.2 ⁻⁹ 285.578	321.157.367 632.323.195				
2.917.J01 A 3.932.000 3.832.001 A 5.0J0.000	167.993 20.729	423.265.427 54.618.535	7.747 179.473	317.977.78		-
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	1.088	2.813.774	95.017	1. 22.27	96.762	
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	1	1.742	7	29.90	5.740	54.277.589
AC14A OE 47.466.000	-	-	-			391.5 1
TOTAL	645.550	1.424.703.596	361.145	1.3-4.711.36	143.925	1.011.153.018
	 	C L A S S E	DE PEND	A t 1 4 1 7	7 A CRS 1	
CLASSES DE RENJA BRUTA	75 11.657.	001 4 47.466.700				
1025 13	NUMERO DE		VAME OF JE		30 Desmits 1	1
	1 OECLARANTES	newball:00104	DECLARANTES I	RENTA 1 12 107	1 DECLAPANTES	A PENDA LIQUIDA
ATE 542.000 542.001 A 768.000		Ī	-		917.066	171.384.681
769.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	-	-	-	-	1.200.944	754.293.520 861.153.624
1.308.301 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.300	Ī		-	-	779.044	848.378.105 873.087.720
2.250.001 A 2.917.000		Ē		-	345.669	710.163.397
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000		-	-		200.000	722.336.763
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	-	-	-	-	47.332	945.783.018 389.482.264
11.657.001 A 15.322.000 15.822.001 A 47.466.300	7.309 9.257	102.020.252		-	12.860 9.335	156.370.168 198.589.504
ACIMA DE 47.466.300	52	2.376.495	5 7	F1.576.472		53.754.169
TOTAL	17.153	302.762.755	6-7	£1.576.672	7.090.563	0.020.039.462

FONTE : COORDENACAD ON SISTEMA DE INFORMAÇÕES ECONOMICO-FISCAIS

TSTAL

107.020.252 198.305.507 2.376.495

CAPITULO 1 - CONSOLIDAÇÃO DOS INFORMES PRESTADOS NOS MODELCS COMPLETOS (MCT) E SIMPLIFICADOS (MSO) DA DECLARAÇÃO DE RENDIMENTOS - IRPF

> 52 - TOTAL OOS RENOIMENTOS NAC TRIBUTAVEIS/TRIBUTAOOS EXCLUS. NA FONTE E RENOIMENTO BRUTO TOTAL SEGUNOO CLASSES OE RENOIMENTOS NAO TRIBUTAVEIS/TRIBUTAOOS EXCLUS. NA FONTE POR CLASSES OE RENOIMENTO BRUTO TOTAL.

			ANO BA	SE 1982 ,	EXERCICIO	1983			
									.000 (CONTINUA)
CLASSES DE RENOLMENTOS		·						. L (CR\$ 1)	
NAO TRIBUTAVEIS E TRIBUTAOOS		E R O		OE ZERO	A 542.0			542.001 A	
EXCLUSIVAMENTE NA FONTE (CR\$ 1)	I NUMERO DE		OS TOCORRENCI	E TR18	BUTAOOS 8		NUMERO DE COCORRENCIAS	RENOIM. NAO TRIBUTAVEIS E TRIBUTAOOS EXCL. NA FONT	RENOIMENTO BRUTO TOTAL
ZERO A 1.000 1.001 A 2.001 2.001 A 4.000	23.131 17 21 23		- 256.10 8 54 31 83 66 1.69	7 7	301 1.245 5.084	91.950.392 197.291 288.220 628.328	886 1 • 145	48	112.200
4.001 A 8.000 8.001 A 16.000 16.001 A 32.000 32.001 A 54.000	50 61 100 128) ; 2.	313 4.14 672 6.77 323 9.08	5 5 3	25.136 77.859 206.763 405.468	1.633.845 2.752.909 3.651.491 3.278.361	8.579 17.576 23.503	53.87 198.95 533.13	7 5.792.655 1 11.924.598 9 16.004.838
64.001 A 125.000 125.001 A 250.000 250.001 A 500.000 500.001 A 1.000.000	22 6 51 4 92 2	20. 96. 354.	966 11.61 591 16.17 965 31.37	7 1. 5 3. 4 11.	.079.065 .000.681 .932.566	4.145.990 5.438.769 10.657.007 14.026.841	18.670 23.738 31.720	1.722.90 4.342.33 11.768.78	8 12.536.531 0 15.856.755 1 21.079.578
1.000.001 A 2.000.000 2.000.001 A 4.000.000 4.000.001 A 10.000.000 10.000.001 A 20.000.000	5.36 11.951 4.313 1.804	16.531. 11.651. 11.136.	123 59.89 178 35.66 426 15.25	9 86. 2 98. 0 88.	678.240 .462.455 .014.250	16.601.531 10.974.946 5.128.894 889.512	32.444 20.089 12.876	45.901.60 56.139.84 76.329.69	1 21.468.069 1 13.206.652 6 8.456.217
20.000.001 A 40.000.000 ACIMA DE 40.000.000	2 07 1 4 4	5.761.	.002 79	3 21.	388.344	230.445	511	13.708.99	6 338.980
TOTAL	49.565	72.238.	640 508.58	1 418.	7 21. 472	172.564.827	626.913	290.851.60	0 419.164.629
		C A 6		0 E N O	1 M C N T	0 0 U T			
CLASSES OF RENOIMENTUS		768.001 A	S E S O E		1 M E N T	1.309.000	A T O T A	1.308.001 A	1 709 000
E TRIBUTAVELS E TRIBUTAVELS EXCLUSIVAMENTE NA FONTE				1	IRENOIM. N		1	IRENOIM. NA	
(CRS 1)	INUMERO OEI	TRIBUTS. E	RENOIMENTO BRUTO TOTAL	I OCCRRENC.	TRIBUTS.	E RENOIME L. BRUTO T		OE TRIBUTS. NC. TRIB. EXCL	E RENOLMENTO
ZERO MAIS CE ZERO A 1.000 1.001 A 2.000 2.001 A 4.000	656.633 2.029 2.770 5.538	1.113 4.014 16.351	580.827.685 1.795.981 2.451.998 4.904.009	2.245 3.249	1.2 4.6 18.0	68 3.71	4.647 1. 9.849 2.	879 1.04 700 3.86	3 4.026.178
4.001 A 8.000 8.001 A 16.000 16.001 A 32.000 32.001 A 64.000	19.004 53.347 74.138 40.686	119.912 583.239 1.664.724 1.829.420	16.756.107 47.490.183 66.042.365 36.110.044	20.230 75.434 115.093	126.6 811.6 2.583.4 2.577.5	16 86.62 98 132.64	4.843 61. 2.446 110.	229 658.58 733 2.495.82	6 90.975.567 2 164.902.079
64.001 A 125.000 125.001 A 250.000 250.001 A 500.000 500.001 A 1.000.000	34.477 38.987 43.089 50.583	3.151.588 7.080.323 15.818.881 37.255.064	30.518.779 34.550.291 38.141.800 44.559.467	50.723 52.995	3.812.9 9.210.7 19.253.3 43.052.4	38 58.33 95 60.97	3.157 49. 4.698 54.	041 8.982.67 610 19.827.59 639 38.719.90	73.352.936 8 81.807.961 0 80.396.364
1.000.001 A 2.000.000 2.000.001 A 4.000.000	41.062 21.400	56.672.248 59.854.705	36.425.765 18.885.448	25.203	69.530.1 70.224.0	10 29.04	6.600 28.		8 43.079.295
4.002.001 A 10.000.000 10.000.001 A 20.000.000 20.000.001 A 40.000.000 ACIMA OE 40.000.000	13.912 2.420 584 223	85.428.798 32.416.545 15.554.378 20.894.804	12.276.590 2.142.572 516.652 195.306	3.742 745	96.427.2 48.358.4 19.709.1 25.277.0	39 4.33 13 86	8.300 5.	137 110.774.18 304 70.924.76 096 29.140.11 373 33.516.09	8 7.995.724 2 1.657.924
TOTAL	1.100.882	338.346.116	974-591-050	1288.191	410.978.9	03 1.476.91	6.362 1.076.	452 466.263.7 0	7 1.604.153.050
CLASSES DE RENOIMENTOS	1		SES DE						
NAO TRIBUTAVEIS E TRIBUTACOS	OE 1.7	08.C01 A 2				2.917.000	0E	2.917.001 A	
EXCLUSIVAMENTE NA FONTE (CR\$ 1)	INUMERO OE!	RENCIM. NAO! TRIBUTS. E! TRIB. EXCL.! NA FONTE!	RENOIMENTO BRUTO TOTAL	INUMERO DE LOCCRRENC.	TRENOIM. N TRIBUTS. TRIB. EXC NA FONT	E RENDIME L. BRUTO T	NTO INUMERO OTAL IOCORRE I	RENOIM. NA OE TRIBUTS. NC. TRIB. EXCL NA FONTE	E] RENOIMENTO .] BRUTO TOTAL
ZERO MAIS DE ZERO A 1.000 1.001 A 2.000 2.001 A 4.000	340.436 1.316 1.758 3.347	709 2.504 9.908 60.651	662.241.896 2.561.079 3.438.441 6.514.049	800 1.095	4 1.5 6.4	95 2.78	6.338 8.388	577 31 767 1.13	- 435.408.473 1 1.917.899 4 2.538.278 7 4.848.723
4.001 A 8.000 8.001 A 16.000 16.001 A 32.000	9.713 42.054 78.370	453.804 1.774.068	81.953.065 152.763.019	6.176 26.612 50.173	38.7. 287.0 1.137.9	16 15.74 98 67.73 02 127.94	7.405 4. 2.565 17. 6.286 35.	245 26.63 923 194.01 707 814.57	0 14.087.563 4 59.368.816 8 118.386.367
32.001 A 64.000 64.001 A 125.000 125.001 A 250.000 250.001 A 500.000	32.729 41.611 49.738	1.927.502 2.987.675 7.649.450 18.070.373	63.999.947 81.398.056 97.524.143	23.952 31.004 39.540	1.259.7 2.190.6 5.703.8 14.410.8	64 61.05 98 79.29 27 101.23	4.236 18. 5.548 25. 5.391 34.	053 1.660.99 286 4.644.78 730 12.731.28	0 60.058.638 1 84.205.742 1 115.768.232
500.001 A 1.000.000 1.000.001 A 2.000.000 2.000.001 A 4.000.000 4.000.001 A 10.000.000	44.505 31.282	36.087.534 63.748.619 87.526.791 126.932.138	98.187.145 87.205.500 61.485.614 40.860.088	36.501 26.988	29.844.0 52.179.1 76.017.2 125.802.7	01 93.54 10 69.17	7.850 35. 3.367 25. 7.750 20.	547 50.966.049 469 71.566.549 300 126.636.04	0 119.023.050 9 85.288.004 3 67.979.791
10.000.001 A 20.000.000 20.000.001 A 40.000.000 ACIMA OE 40.000.000	6.520 1.640	89.961.950 43.363.594 52.656.120	12.865.724 3.264.207 1.220.122	6.628 2.361	91.218.8 62.090.9 95.512.5	65 17.07 06 6.09	2.957 7. 1.082 3.	377 102.070.79 111 85.061.64 195 105.676.64	5 24.745.751 7 10.459.326
TOTAL	799.318	533.213.398	1.560.063.552	547.985	557.702.8	13 1.398.44	1.346 423.	546 591.325.75	6 1.408.759.131

52 - TOTAL OOS RENOIMENTOS NAC TRIBUTAVEIS/TRIBUTATOS EXCLUS.
NA FONTE E RENDIMENTO BRUTO TOTAL SEGUNDO CLASSES DE
RENOIMENTOS NAO TRIBUTAVEIS/TRIBUTADOS EXCLUS. NA FONT
POR CLASSES DE RENOIMENTO BRUTO TOTAL.

AND BASE 1982 . EXERCICIO 1983

							VA1 . D. 4	[H	0 45 1011 154 3
	l CLA:	S S E S O E	P. F. N. O.	1 4 5 1	1.0				10 10 MI ISA. 1
CLASSES DE RENOIMENTOS		3 3 5 3 0 5		1 4 5 10	1 (% = (
E TRIBUTADOS	OE 3.832.001 A	5.000.000	0E 5	.000.001	A 7. 11.	000	1)[A 11.657.000
EXCLUSIVAMENTE NA FONTE	I IRENOIM. NAO	1 1		TREVOLM.	NACT		1	OCCUPANT STATE	
icks II	INUMERO DE TRIBUTS. E IOCORRENC. TRIB. EXCL.	I BRUTO TOTAL I	OCCRRENC -	11818 F	YCI BRITO	TITAL	LACKBORS OF 1	FOID CYCL I	DELLY T TAL
	I NA FUNTE			I MA FOI	NTE I		1	NA ESTRE	
2ERO MAIS OE ZERO A 1.000 1.001 A 2.000 2.001 A 4.000 8.001 A 16.000 16.001 A 32.000 32.001 A 64.000 64.001 A 125.000 125.001 A 500.000 500.001 A 1.000.000 1.000.001 A 2.000.000 2.000.001 A 1.000.000 4.000.001 A 10.000.000									*
2ERO	67.227 -	290.429.334	42.153		- 252.8	86.069	9-764		74.331.129
MAIS OE 2ERO A 1.000	339 188 424 635	1.471.125	218		123 1.2	03.991	53	, i	498,925
2-001 A 4-000	731 2.211	3.175.362	531	1	.561 3.7	34.716	93	364	4.6.143
8-001 A 8-000	9.519 103.977	8.825.011 41.099.109	1.371 5.720	6.2	.520 9.2 .4P2 34.2	35.655 24.479	295	1.767	2.637.957
16-001 A 32-000	21.064 483.766	91.279.225	14.103	324.	.401 44.5	52.340	7.119	47,661	19.382.637
64.001 A 125.000	11.728 1.080.407	50.981.955	9.639	994	.066 54.4	35,949	1.901	165.489	17.176.778
250.001 A 250.000 250.001 A 500.000	25.504 9.408.236	75.275.679 111.105.601	13.876	2.568. A.436.	.747 P3.4	30.314	2.653	497,634	74.470.142
500.001 A 1.000.000	31.631 22.940.284	138.043.196	32.241	23.546.	.496 196.9	144.86	7.619	5.634.794	70.426.175
2.000.001 A 4.000.000	23.303 65.586.782	102.174.683	32.487	92.193	.553 202.1	41.543	17.691	14.202.502	112.439.711
4-000-001 A 10-000-000 10-000-001 A 20-000-000	18.845 117.464.239 7.229 100.010.099	82.677.360 31.736.492	28.363	177.130.	.711 177.7	45.377	13.300	84.503.427	125.776.637
20-000-001 A 40-000-000	3.552 98.637.113	15.625.852	5.796	161-268.	991 36.5	74.950	1,347	94.455.504	37.002.946
AC1MA OE 40.000.000	1.751 153.732.685	7.746.924	4.349	450-075.	.666 37.4	17.763	3.341	346.644.241	32.443.757
TOTAL	287.174 617.456.957	1.250.108.806	275.074	1128.879.	.904 1.6P5.0	85.728	79.471	7 70.655.111	719.351.232
								- 42 - 22 - 00 - 00	
	1 CLAS	SES CE	RENO	1 4 6 4	T C A F L	3 C	F T A L	((0 4 1)	
CLASSES DE RENOIMENTOS									
E TRIBUTADOS	OE 11.657.	001 A 15.	727.000		1 0	. 15		4 .4 .0 .	
EXCLUSIVAMENTE NA FONTE	I NUMERO DE I E	NAO TRIBULAVEL TRIBUTADOS	S RENO!	MENTO I	I NUMERO DE) REN.	TURIUT A	I PIPVAT PIP	9FN019 NT
	OCORRENCIAS! EXCL	USIVAMENTE	I PRUTO	TOTAL	IDCORRENCIAS	1	EXCLICIVAN	· *,T F	ARUT I TAL
	1 1 1						*******		
ZERO MAIS DE ZERO A 1.000	1.863	- 6 22 71 307	24.	157.093	1.149			- 4 6 43 132 - 193 - 655 - 267	25.376.164
1.001 A 2.000	14	2.2	1	84.553	4			6	1 32 . 641
2.001 A 4.000 4.001 A 8.000	24 52	71 307	6	319.880 556.289	15			132	732.717 433.323
8.001 A 16.000	1 72 336	1.933	2.2	257.757	1 17		1	.193	7.324.744 3.301.500
16.001 A 32.000 32.001 A 64.000	269	12.493	3.5	24.652	-3		4	. 26.7	2.141.403
64.001 A 125.000 125.001 A 250.000	2 92 4 7 1	26.670 88.821	6.2	132.H/3 253.378	773		14	+ 4 1 1	3.207.175
250.001 A 500.000	471 797 1.403	298.946 1.043.754	10.5	35.450	151		131	. 31 I	12.172.643
500-001 A 1-000-000 1-000-001 A 2-000-000	2.208	3.232.529	29.2	33.955	1.344		1.547	. 476	77.193.419
2.000.001 A 4.000.000 4.000.001 A 10.000.000	3.964	9.503.975	52.6	326.321	2.560		14.905	. 731	31.421.726
10-000-001 A 20-000-000	2.330	32.486.067	31.1	E6.618	1.452		26.191	. 711 . 557	41.7)9.414
20.000.001 A 40.000-000 ACIMA OE 40-000-000	1.489 2.002 2	41.624.270 89.704.043	26.9	C9.333	4 15 27 107 156 3 150 770 351 670 154 1.44 1.44 1.2560 1.462 1.383 2.594		47 131 457 1.547 4.320 16.205 26.481 31.132 587.196	.213	61,515,593
TOTAL	20.633 4	02.719.421	274.6	164.354	13.437		174 177	. QA U	*19.827.548
								4.634.44	
CLASSES DE RENOIMENTOS	I	S E S C E							
NAO TRIBUTAVEIS	ACIMA	OE 47.466.0	00						
E TRIBUTADOS EXCLUSIVAMENTE NA FONTE				Wrs 70	L	acy.	14. 240 1	A DOC 1	05W 14"17
(CR\$ 1)	RENOIM. NUMERO DE E IDCORRENCIAS EXCL	TRIBUTADUS USIVAMENTE	BRUTO	TUTAL I	OCCRRENCIAS		EALFASIAVA	1422 1	121 7 50
	1 N	A FONTE			} 		NA F757	r	
2ERO	64	-	6.1	106-328	3.327.067			- 4	.796.729.412
MAIS OE ZERO A 1.000	1	0		53. 963	3.327.067 10.929 15.107		71	_ 991	14.155.559
1.001 A 2.000 2.001 A 4.000	-	-		-	23.241 90.134 317.477 534.671		A 0	. 423	46.492.472
4-001 A 8-000 8-001 A 16-000	-			-	317.477		3.445	912	537.354.499
16.001 A 32.000 32.001 A 64.000	2 5	51 239	1.1	97.111	302.274		13.604		986.36 385 501.054. 78
64.001 A 125.000	á	243	1	69.542	244.347		22.396	94 F	47721.117
125.001 A 250.000 250.001 A 500.000	5 18	6.731	1.5	74.694	317.477 534.671 302.277 244.347 311.655 392.945 473.966 439.567 291.360		144.25	.054 .346 .390 1 .000 1	A32.401.532
500-001 A 1-000-000	18	14.234	1.6	13.761	473.966		625.540	. 727 1	.016.135.514
1.000.001 A 2.000.000 2.000.001 A 4.000.000	46	138.366	3.5	963.0	291.361		416.530	. 275	738.90 .271
4.000.001 A 10.000.000 10.000.001 A 20.000.000	124 100	1.430.558	9.3	35.576			911.304	245	313.221.149
20-000-001 A 40-000-000 ACIMA OE 40-000-000	3 5 18 18 30 46 124 100 118	51 239 243 905 6.731 14.234 42.807 138.366 868.565 1.430.558 3.429.450 56.296.099	10.6	591.371	26.753		911.304 734.336 2.523.754	. 341	209.597.277
	401 6	20.2.0.07.							
ACIMA 0E 40-000-000	1.001 2	62.228.252	00.	97 437	7.098.563		7.476.660	. 926 13	.363.29 166

53 - IMPOSTO LIQUIDO DEVIDO SEGUNDO CLASSES DE RENCIMENTO BRUTO TOTAL E DE IMPOSTO LIQUIDO DEVIDO.

AND 8ASE 1982, EXERCICIC 1983

LASSES DE RENOIMENTO BRUTC TOTAL	Z E		MAIS DE ZI	P 0 S T 0 L ERC A 200 1	EE 201			A 1.000
(CR\$ 1)		D DE	I NUMERO DE I	IMPESTO	NUMERO DE	1MPOSTO	NUMERO DE 1	IMPOSTO
	DECEAN		TOCCEANANTESTE	140100 06410010				LIQUIDO DEVI
ATE 542-000	558	144						
542.JO1 A 768.000 768.001 A 1.000.000		.467	5.371 5.064	550 519	8.419 7.769	2.978 2.745	14.225 13.050	10.8
.000.001 A 1.308.000 .309.001 A 1.708.000	559 195	. 918	8.055 3.760	817 382	12.640 5.816	4.447 2.052	21.218 10.023	16.0
.708.001 A 2.250.000 .250.001 A 2.917.000	11	.623 .476	759 233	77 22	1.249 362	440 128	2.270 509	1.7
917.001 A 3.832.000 832.001 A 5.000.000		.547 445	44 5	4 0	71 6	25 2	172 21	
00C.001 A 7.911.000 911.001 A 11.657.000		171	Ξ.	Ξ.	1	0	3	
.657.001 A 15.822.000 .822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000		14	Ξ	Ξ	Ξ.	-	1	
TOTAL	2.610	.236	23.291	2.373	36.334	12,821	61.492	46.4
ASSES DE RENDIMENTO I		C L A S S E	S DE I M	PCSTO L	ICUIOO	0 E V I D O	(CR\$ 1)	
	OE 1.001	A 2.500	OE 2.501	A 5.0C0 1	OE 5.001	A 15.000	OE 15.00	1 A 50.000
1				IMPOSTO IQUIDO DEVIDO D				
ATE 542.000	_	_		_	-		_	
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 000.001 A 1.308.000	28.880 62.581	42.704 116.778 113.334	12.400 130.542	43.459 488.863	7.454 184.331	54.144 1.423.132 2.832.451	697 8.319	21.0 189.4
308.001 A 1.708.000	31-241	55 030	60.733	267.885	251.385	2.345.239	395.801	5.050.0 11.821.4
708.001 A 2.250.000 250.001 A 2.917.000	7.295 1.778	12.884	3.062	51.076 11.590	77.148 12.874	754.010 122.438	267.296 49.384	8.565.0 1.677.4
917.001 A 3.832.000 832.001 A 5.000.000	540 61 9	109	I 22	3.292 465 80	4.594 634 99	44.459 6.069 946	12.989 3.255 390	409.0 110.
000.001 A 7.911.000 911.001 A 11.657.000	6	16 9 1	4	14	21	208 64	45	12.0
657.JO1 A 15.822.JOO 822.JO1 A 47.466.JOO ACIMA DE 47.466.JOO	1	i	i	3	4	31	25 6	2
	197.070	345.004	326.568	1.225.755	842.193	7.583.198	957.821	27.858.8
	·							
ASSES DE RENDIMENTO -				PCSTO L			(CR\$ 1)	
(CR\$ 1) -	DE 50.001			IMPCSTC	ACIMA DE	1MPOSTO 1	T 0	T A L
				QUIDO DEVIDOID				
ATE 542.000 542.001 A 768.000	_	-	-	-	1	- :	558.146 626.913	175.6
769-001 A 1-000-000	- 53 2•820	2.866 169.175	- 8	- 820	- I	-	1.100.882	2.234.1 8.546.1
000.001 A 1.308.000 308.001 A 1.708.000 708.001 A 2.250.000 250.001 A 2.917.000 917.001 A 3.832.000	110.040	6.878.815 19.853.493	2.735 110.596	316.435 13.961.490	- 5	1.537	1.076.452 799.318	21.694.9 43.201.7
250.001 A 2.917.000 917.001 A 3.832.000	134.533 18.857	10.283.102	329.476 245.468		4.298 137.382	1.456.055	547.985 423.546	67.245.0 106.940.3
832.301 A 5.000.300 CCO.001 A 7.911.300	6.616 1.148	490.792 89.187	28.649 8.303	6.356.806 1.663.411	247.361 264.928	133.947.249 268.786.728	287.174 275.074	140.911.8 270.553.0
911.001 A 11.657.000 657.001 A 15.822.000	59 23	4.431 1.714	373 87	79.999 17.648	78-870 20-474	164.157.446 75.656.690	79.421 20.633	164.243.5 75.676.7
822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	13	1.033	60 1	12.039 278	13.748 999	106.462.645 33.052.116	13.837	106.475.9 33.052.3
TOTAL	549.738	39.206.601	725.755	128.950.264	768.065	835-720-322	7.098.563	1.040.951.6

54 - NUMERO DE DECLARANTES SEGUNDO CLASSES DE PER-CENTUAIS DO IMPOSTO LIQUIDO A PAGAR E DA RE-TENCAO NA FONTE SOBRE O RENDIMENTO BRUTO TOTAL.

ANO BASE 1992 . EXERCICIO 1983

	PERCENTUR ACIMA OE ZERO				5000							
	ACTAM	ACTMA I			FEAT							
	IA 1.00	A 2.01	0E 2.0 A 3.0	DE 3.0	ACIMA OE 4.0 A 5.0	I ACIMA IDE 5.0	10E 6.0	DE 7.0	AC1MA DE 9.0	AC1MA OF 11.0	I ACIMA	TOTAL
	.1003.404		453.975	345.635	272.249	231.826	202.577	321,575	224.149	131.505	100.504	5 857 AT
386.837		30.643	12.442	9.231	6.760	5,100		6.924	4.704	2.710		584.1
110.612		17.354	10.517	7.430	5.252	4.096	3.329	5,504	3.651	7.065	2.128	209.5
54.911		12.146	8.219	5.707	4.422	3,535	3.041	4.715	3.077	1.726	1.723	124.6
31.892		9.393	6.014	4.489	3.697	3.040	2.598	4.037	2,592	1.486	1.302	82.4
17.491		6.065	4.297	3.203	2.954	2.544	2.142	3.331	2.049	1.211	1.027	54.6
12.236		4.293	3.099	2.650	2.246	2.090		2.767	1.796	1.019	916	40.6
9.738		3.059	2.449	2.129	1.028	1.531	1.334	2.087	1.410	731	640	31.0
12.990	5.027	4.151	3.358	2.998	2.651	2-217	1.939	2.348	2.006	992	914	42.1
7.388	2.790	2.340	1.962	1.818	1.617	1.391	1.205	1.262	1.198	542	575	24.7
4.642	1.724	1.360	1.260	1.069	1.038	854	778	1.235	722	344	383	15.4
3.043	1.165	871	736	739	622	531	4 7 3	711	390	174	234	
3.873	1.515	1.091	854	785	709	612	538	809	451	234	262	9.6
1.551	779	506	332	274	235	167	150	260	168	82	54	11.7
845	352	199	144	114	107	73	64	110	70	18	19	4.5
635		193	126	7.1	69	4 A	48	4.7	19			2.1
430		110	96	. 8	66	56	47	90	65	40		1.6
	1218.539	899 032	500 870	309 600	204 522	260 711	274 140	350 003	240 500	144 804		
	430	430 180	430 180 110	430 180 110 96	430 180 110 96 8	430 180 110 96 8 66	430 160 110 96 8 66 56	430 180 110 96 8 66 56 47	430 180 110 96 18 66 56 47 90	430 160 110 96 8 66 56 47 90 65	430 180 110 96 18 66 56 47 90 65 40	78

FCNTE : CCORDENACAC DO SISTEMA DE INFORMACCES ECONOMICO-FISCAIS

55 - NUMERO DE DECLARANTES SEGUNDO CLASSES DE PERCENTUAIS OD IMPOSTO DEVIDO E DA RETENCAD NA FONTE SOBRE RENDIMENTO BRUTO TOTAL.

AND BASE 1982 . EXEMP1010 1983

	PERCE	UT11A1		N	-	М			0										N		S
	00 1M	POST					AL.							BRE	0	RENO	MENT	0	8RUTO	TOTAL	
501	BRE O I	TO	ΓAL	ZERO	I O E	2ER0 1.00	OE A	2.01	OE 2.0 A 3.0	OE 3.	0 0 E	5.0	10E 5.0	ACIM DIDE 6	1A 1 5 - 010	AC 14A DE 7.0 A 9.0	I ACI	9.0 11.0	AC1 MA OE 11.0 A 13.0	I ACINA	LATOTAL
	2 (RO		1.625.779									22.796					.885			2 224 020
MATC	0E 2E			381.676		2.912	301.		123.169			7.520				12.495		. 513	3.501		2.738.939
	DE 1			119.255		0.279	156.		110.743							9,974		199	2.726		
MAIS				66.547		7.885	74.		74.416			6.714				11.791		632	2.489	2.752	
MALS				42-165		5.680	30.		41.899			. 481				14.757		259	2.360	2.703	322-137
MAIS				29.215		5.662	18.		18.721	28.78		7.512				21.432		244	2.459	2.796	244.941
MALS				19-754		.307	12.		12.643	14.33	0 22	2.271	31-679	30.2	76	28.841		655	2.735	2.905	197.231
MALS	CE 6.			14-653		7.854	9.	383	9.877	10.28	5 11	1.560	20-413	27.9	119	34.237	10.	.037	3.152	2.923	162.293
MAIS		0 4	9.0	19.760	10	.171	11.	500	13.522	14.03	2 15	.295	18.021	29.7	73	75.626	29.	230	8.522	6.214	251.666
MALS	OE 9.	O A	11.0	12.068	6	5.153	6.	934	9.067	9.24	1 9	. 888	10.837	12.4	5R	47.280	39.	.902	12.682	7.396	182.906
MAIS	OE 11.	O A	13.0	7.568	3	.984	4.	397	5-179	5.91	0 7	. 153	7.620			24.711		568	17.783	9.526	143.731
MAIS	OE 13.	O A	15.0	5.005	2	2.713	2.	866	3.331	3.96		.801	5.572			15.628		.333	23.129	13.260	114.617
	CE 15.		20.0	6.241		.676		806	4.293	5.18		5. 231	7.368			21.701		209	38. 854	46.779	183.208
	OE 20.		25.0	2-362		.7C4		530	1 - 6 0 5	1.95		.316	2.700			8.148		538	11.789	38.068	85.972
	CE 25.		30.0	1.115		749		664	639			831				2.997		870	4.376	20.283	38.330
	CE 30.		40.0	774		479		385	352		-	395			78	1.210		387	1.493	13.786	21.503
MAIS	CE 40.	0		182		153		106	89	4	8	59	53	1	64	1 24		134	140	3.214	4.370
	1 0	T A	L	2.354.119	1218	3.539	889.	032	509.879	388.40	0 306	. 522	259.711	226.1	60 3	59.002	248.	589	144.896	193.714	7.098.563

FONTE : COORDENACAD OD SISTEMA DE INFORMACDES ECONOMICO-FISCAIS

56 - NUMERO DE DECLARANTES SEGUNDO CLASSES DE PERCEN-TUAIS DO IMPOSTO A RESTITUIR SCBRE RETENCAO NA FONTE , POR CLASSES DE PERCENTUAIS DA RETENCAO NA FONTE SOBRE RENDIMENTO BRUTO TOTAL.

ANO 8ASE 1992 , EXERCICIO 1983

			i N	Ų	М	E R	0	0 [=	0 E	C	L A	R A	N	T E	S
	ENTUAL OO 1			PERC	ENTUAL	O.A.	RETENC	40 NA				RENOI		88010	TOTAL	
	RESTITUIR S RETENCAD NA		ZERO	I O E	2ER0 0	2-01	0E 2.0	IOE 3.0	10E 4.0	10E 5-0	10E 6.0	10E 7.0	AC1MA OE 9.0 A 11.0	OE 11.0	ACIMA OE 13.0	TOTAL
MAIS MAIS MAIS MAIS MAIS MAIS MAIS MAIS	Z E R O OE ZERO A OE 10.0 A OE 10.0 A OE 20.0 A OE 35.0 A OE 35.0 A OE 40.0 A OE 60.0 A OE 60.0 A OE 60.0 A	5.0 10.0 15.0 20.0 25.0 30.0 35.0 40.0 45.0 60.0 70.0 80.0	2.331.182 39 41 76 47 52 48 41 62 57 54 101 107	240 66 67 88 88 99 99 920 222	.798 .287 .808 .326 .647 .995 .665 .077 .093 .422 .552 .526 .044 .116	98. 463 3. 953 4. 236 5. 022 6. 178 6. 921 7. 693 8. 493 9. 202 9. 918 10. 248 22. 665 24. 469 25. 945 29. 646	57. 465 2. 225 2. 187 2. 443 2. 835 3. 038 3. 368 3. 913 4. 360 5. 008 14. 284 17. 622 20. 002 23. 696	43.967 2.211 2.158 2.269 2.220 2.284 2.439 2.517 2.599 2.714 3.296 8.933 16.008 19.264 22.172	35.144 1.961 1.918 1.982 2.145 2.145 2.721 3.041 3.354 3.628 8.812 11.586 16.342 18.089		1.704 1.695 1.710 1.873 2.077 2.204 2.375 2.981 3.278 3.977 11.271 17.135	3.571 3.455 3.730 4.039 4.325 4.867 5.439 6.385 7.367 8.939 26.239 33.596 33.598	3.270 3.346 3.734 4.332 4.936 5.724 7.003 8.574 10.024 11.399 24.160 22.792 19.743 16.165	13.749 2.196 2.276 2.615 3.044 3.890 4.842 6.003 6.790 7.432 7.657 14.739 12.652 9.959 8.109	2.879 3.270 4.130 5.428 6.870 8.095 9.460 10.108 10.640 10.002 18.147 14.483 11.171 8.616	2.950.562 32.129 33.218 36.883 42.803 47.746 52.703 59.518 66.132 72.480 78.374 180.725 208.813 217.172 223.005 23.796.300
	0E 90.0 A	100.0	21-983	801	.566	615.980	341.521	253.349	191.172	143-142	104.546	144.011	78.305	38.943	70 - 162	2.140.30

TOTAL 2-354-119 1218.539 889-032 509-879 388-400 306-522 259-711 226-160 359-002 248-589 144-895 193-714 7.098-563

CAPITULO 1 - CONSCLIDACAO OOS INFORMES PRESTADOS EM MODELOS COMPLETOS (MCT) E SIMPLIFICADOS (MSD) DA DECLARACAO DE RENDIMENTOS - IRPF

57 - NUMERO DE DECLARANTES SEGUNDO CLASSES DE PERCENTUAIS OD IMPOSTO LIQUIDO DEVIDO E DA RETENCAD NA FONTE SOBRE O RENDIMENTO BRUTO TOTAL POR CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL (CR\$ 1).

AND SASE 1982 . EXERCICED 1983

				2.10	725 1402	· CACHOI	210 1703					,	CONTINUA)
		บ ฯ	 Е q	0	0 E		0 E	C L		R A	N .		S
PERCENTUAL CC IMPOSTO	i	PERCENTUA	L DA	RETENCA	O NA	FCNTE		0	RENOIM	 ENTO	BRUTO	TOTAL	
LIGUIDO DEVIDO SUBRE U RENDIMENTO		ACIMA		ACIMA I	ACIMA I	ACIMA I	ACIMA I	ACIMA I	AC I MA 1	ACIMA I	ACIMA 1	AC 1 MA I	
BRUTO TOTAL	Z ERO	IOE ZEROID	E 1.0 0	DE 2.01	OE 3.01	0E 4-01	DE 5-010	DE 6.01	DE 7.01	0E 9.01	OE 11.01 A 13.01	0E 1	TOTAL
		·											
o	ECLA	RANTES	СЭМ	REND	IMEN	to B	RUTO	тот	A L AT	E CR\$	542.000		
ZERO	434.379	27.082	21.447	13.606	10.674	9.160	7.781	6.657	9.965	6.326	2.447	R.622	558.146
MALS DE ZERO A 1.C MALS CE 1.0 A 2.0		_	Ξ	Ξ	-	Ξ	-	_	-	Ξ.	_	-	_
MAIS CE 2.0 A 3.0 MAIS CE 3.0 A 4.0		<u> </u>			Ξ	_							
MAIS DE 4.0 A 5.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAIS CE 5.0 A 6.0 MAIS CE 6.0 A 7.0							_					_	
MAIS EE 7.0 A 9.0	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-
MAIS CE 9.0 A 11.0 MAIS CE 11.C A 13.0		_	_			_	-		1			-	-
MAIS EE 13.0 A 15.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAIS DE 15.0 A 20.0 MAIS DE 20.0 A 25.0	-			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAIS CE 25.0 A 30.0	_	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	
MAIS EE 30.0 A 40.0	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-
MAIS CE 40.0		•		_	_					Ī	Ī	_	Ī
TOTAL	434.379	27.882	21. 447	13.606	10.674	9.160	7. 781	6.657	9-965	6.326	2.447	8.622	558.146
0	FCIA	RANTES	C O M	RENO	IMEN	T 0 8	RUTO	101	AL DE	CRS	542.001	A CRS	768.000
ď					•				~		, , , , , , , ,		.000000
Z E R G MAIS DE ZERG A 1.0	410 • 291 37 • 320		26.743 2.067	12.559	7.492 714	5.615 561	5.508 539	4 · 643	5 • 8 31 722	3.586 489	1.249	2.000 236	569.316 54.334
MA15 OE 1.0 A 2.0	2. 290		29	23	16	14	14	39	40	31	9	23	2.566
MAIS CE 2.0 A 3.0 MAIS CE 3.0 A 4.0	78		- 2	- 4	4	- 5	3	2	- 2	7	_	_	1 109
MAIS CE 4.0 A 5.0	416		8	10	5	9	15	11	18	67	3	12	587
MAIS CE 5.0 A 6.0 MAIS CE 6.0 A 7.0							- 1	_ :	-		_		:
MAIS CE 7.0 A 9.0	-	- 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAIS SE 9.0 A 11.0	-	- 1	-	-	-	-		-					
MAIS DE 11.0 A 13.0 MAIS DE 13.0 A 15.0				_	_	_	-	_	_	_	_		_
MAIS EE 15.0 A 20.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAIS OE 20.0 A 25.0 MAIS CE 25.0 A 30.0						_		_	_	_	_		-
MAIS CE 30.0 A 40.0			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAIS CE 40.0	-	•	-	-	-		_	_	-			-	
TOTAL	450.396	93.638	28.849	13.696	8.231	6.204	6.079	5.342	6.613	4.180	1.414	2.271	626.913
ט	ECLA	RANTES	COM	KENU	I M E N	10 8	RUTO	1 () 1	A L OE	CKS	768.001	A UKS	1-000-000
7 5 1 0	464 477	175 734	20 070	11.805	7.092	4.503	3.389	3.431	5.309	2.599	913	1.385	712.412
MAIS DE ZERO A 1.0	456.673 152.485	150.865	39.979 38.978	8.504	4.120	2. 785	2.066	1.789	2.593	1.307	482	742	366.716
MAIS CE 1.0 A 2.0 MAIS CE 2.0 A 3.0	13.008		599 62	433 38	338 50	305 34	252 31	273 37	47 0 87	302 54	88 21	130 34	17.292
MAIS EE 3.0 A 4.0	912	28	22	11	13	11	12	11	33	23	1	12	1.089
MAIS UE 4.0 A 5.0	364		7	9	9	13 1	12 6	14	28 7	70 13	2 1	1	541 101
MAIS CE 5.0 A 6.0 MAIS CE 6.0 A 7.0	57 1		2 -	-	-	-	-	-	-	2	-	1	4
MAIS EE 7.0 A 9.0	-		-	-	-	-	-	-			-	-	
MAIS CE 9.0 A 11.0 MAIS CE 11.0 A 13.0			-		-				-			-	
MAIS &: 13.0 A 15.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAIS CE 15.0 A 20.0 MAIS CE 20.0 A 25.0					-		=	-	-	-	-	-	1
MAIS CE 25.0 A 30.0	-	-	-	-	-		-		-	-	-	-	-
MAIS OE 30.0 A 40.0 MAIS CÉ 40.0			-	-		-	-	-	-	-			
											1 600		1 100 000
TOTAL	625.693	327-422	79.649	20.801	11.625	7. 652	5. 768	5.556	8.527	4.370	1.508	2.311	1.100.882

CAPITULO 1 - CONSOLIDACAC DOS INFERNIS PRENTAZ EN MELLE MOS TO ENTE E SIMPLIFICADUS INSCI DA DECLARA A DI RENTENNI - 1 DE SE NOMERO DE DECLARANTES SEU NOCICANES EN PRENTE SE PROTECTIO E DA ALFER A NA FINT SE PROTECTIO E DA ALFER A CLAS E SENDIMENTO RELLO E DA ALFER A CLAS E DE RENOLMENTO RELLO DE RENOLMENTO RELLO DE RENOLMENTE RELLO DE
450 BASE 1 92 + TEFFE E 1 45

													1 4115 11
PERCENTUAL	l	U 4	E B	C	n	ξ	ŧ		,		4	1	
1101100 064100	Ī	SEKE FAIL	UAL DA	* I LEA	CAC NA	1 (0, 2	T TOTAL		11.31	U 1.1	0.0 - 2		
EKOIG IGIAL	ZERO	I A I.O	1.0 1.0 1.0) DE	3135 3.1	118 6	1. 1.11	1 1.1	JF ."		111.	V. I a Y	
ERUTO TOTAL										11.00	A 11.	13.	
0	ELLA	RANTES	00 4	RENI) "	T	* # 11 1 0		t a t is	11. 1		A 24	1.00.
Z E R O MAIS CE ZERO A 1.0	252.995	227.506	90.204	23.329		9, 9 1 2	2.793	=, 1 19	4.371	1,342		1.125	7.74
MAIS CE 1.0 A 2.0	40.265	53.228	74.869	25.176	1 .959	2.6 4	1.657	1.165	1.341	1.674	6.65	**1	4 1, 75
MAIS CE 3.0 A 4.0	4.224	442	288	714	230	1.363	141	114		136		203	* * *5.7 %
MAIS DE 5.0 A 6.0	1.324	23	6.0	66	5.3)	3.4	42	50	a. C.	1 *	4.5	1.900
MAIS CE 6.0 A 7.0 MAIS CE 7.0 A 9.0	99	3 1	3	5	6	40	3	7.2	1111				
MAIS CE 9.0 A 11.0 MAIS CE 11.0 A 13.0	12		_	_	1	1 -		-	1	4.		à	5.3
MAIS CE 13.0 A 15.0	-			-	-	-	-	-					
MAIS CE 15.0 A 20.0 MAIS CE 20.0 A 25.0			_	-	-			-					
MAIS CE 25.0 A 30.0 MAIS CE 30.0 A 40.0	_	-	-	-	-	-				•			
MAIS CE 40.0	-	-	-	-	-	-	*	-					
TOTAL	425.209	431.09€	272.977	83.445	21,251	12.477	3.171	5.724	11.776	. 313	. 14	1,451	1. 242.101
D 8	CLAG	RANTES	^ J w	9 E N D	1 4 5	T	v 1 T		Δ	05 1.	374. 1	A car	1.7-4.1
ZERO	59.599	71.892	56.701	17.712		3,533	1.800	1.144	1.720	1.415	45.7	568	221. 22
MAIS CE ZERO A 1.0 MAIS OE 1.0 A 2.0	68.836	75.289 24.520		59.161		8.30?	3.522	2.177		1.584	343	71)	14 4 - 21 5 7 1
MAIS CE 2.0 A 3.0 MAIS OE 3.0 A 4.0	23.758					9.019	2.804	1.250	1.542	1.774	4 7]	47.7	162.6 1
MAIS DE 4.0 A 5.0		2.635	2.360	7,795	5.265	3.766	1.741	727	697	5 4	3.91	7 R Q 2 7 4	1.57
MAIS OE 6.0 A 7.0	1.303	127	327 8*	104	99	9.7	5.7	1.74 SA	9 9	198		0 3 6 4	2.154
MAIS CE 7.0 A 9.0 MAIS CE 9.0 A 11.0	766 60	2	1				31	7 1		13	14	45	1-173
MAIS CE 11.0 A 13.0 MAIS CE 13.0 A 15.0	-	-	-	_	-		-	_		-	-	-	~
MAIS OE 15.0 A 20.0 MAIS CE 20.0 A 25.0	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
MAIS CE 25.0 A 30.0	-	-	-	~	-	-	-		-	-			
MAIS DE 40.0	-	-	-	-	-	-	-		-	-		-	
TOTAL	222.230	197.660	265.073	196.899	111.392	41.11"	17.549	8.578	1 .544	4,166	1.516	3.597	1.075.457
													1.01.11.415
3 0	CLAR	ANTES	C O u	R E N D	1000	1 -	2 5 7 -		2 -	1.	77 . 001	A (64)	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
ZERO	10.717			4.997	3.175	1.737	947	5.2 4	531	2 4 7	364	271	1. 62
	17.566		28.219 18.599	30.215	21.099	10.117	4,230	7.197	2 . A 1	1.163	1 72	749	1 . 998
MAIS DE 2.0 A 3.0 MAIS DE 3.0 A 4.0	15.869 14.320			18.612	3:.283	24.115	1 . 279	5,566	7.151	1.151	274 A 5 (1)	730	117.535
MAIS DE 4.0 A 5.0	10.110	7.025	6.519	7.193	11.715	20.945	.3.267	4.973	1.701	1-757	4.76	95,9 536	117.150
	7.624 5.199	2.090	2.065	4.225 2.930	2.179	2.692	115	5.757	2.763	766 70	570 384	341	11.999
	4.428	1-101		954 99	75.7 90	575	559 79	357	497	324 179	266	734	7.110
MAIS CE 11.0 A 13.0 MAIS CE 13.0 A 15.0	258 10	20		10	G -	a 1	1	13	13	16	16	3.4	432
MAIS OE 15.0 A 20.0	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	,	-
MAIS CE 20.0 A 25.0 MAIS CE 25.0 A 30.0		-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-
MAIS CE 30.0 A 43.0 MAIS CE 40.0	_	-	_	-		-	-	-	-			-	_
TOTAL	106.239	78.004	101.591	115.939	132.909 1	115.552	77.317 3	12,957	21,742	4.429		· ^ A.,	7.7.318
			2022774										

CAPITULO 1 - CONSOLIDACAO OOS INFORMES PRESTADOS EM MODELOS COMPLETOS (MCT)
E SIMPLIFICADOS (MSO) DA DECLARACAD DE RENDIMENTOS - IRPF

57 - NUMERO DE OECLARANTES SEGUNOO CLASSES DE PERCENTUAIS OO 1MPOSTO LIQUIDO DEVIDO E OA RETENCAO NA FONTE SOBRE O RENOIMENTO BRUTO TOTAL POR CLASSES DE RENOIMENTO BRUTO TOTAL (CR\$ 1).

ANO 8ASE 1982 , EXERCICIO 1983

												(CONTINUA)
PERCENTUAL 1	N	U M	E R	n	0 8		C E	C L	. Δ	R A	N	r E	S
DO 14205TO L1QUIOO 0EVIOC		PERCENTUAL	. DA	RETENCA	O NA	FCNTE	SOBR	E 0	RENDIM	ENTO	8 RUT 0	TOTAL	
SOBRE C RENOIMENTO PRUTO TOTAL 		AC1MA OE ZEROIDE A 1.01A		DF 2.01	DE 3-01	OE 4-01	OE 5.01	OE 6.01	0E 7.01	0E 9.01	ACIMA OE 11-0 A 13-0		JATCT
0	E C L A º	ANTES	спи	PEND	1 M E N	T C 9	RUTD	רמד	'AL DE	CPs 2	2.250.001	A CR\$	2.917.000
Z E 3 0 MAIS DE ZERO A 1.0 MAIS DE 1.0 A 2.0 MAIS DE 3.0 A 3.0 MAIS DE 4.0 A 5.0 MAIS DE 4.0 A 5.0 MAIS DE 4.0 A 7.0 MAIS DE 5.0 A 6.0 MAIS DE 7.0 A 9.0 MAIS DE 11.0 A 13.0 MAIS DE 11.0 A 13.0 MAIS DE 11.0 A 13.0 MAIS DE 13.0 A 15.0 MAIS DE 13.0 A 20.0 MAIS DE 20.0 A 25.0	2.234 3.293 3.103 4.109 4.503 5.311 5.560 4.740 7.515 4.052 1.284 431	1.896 3. E69 3. 283 3. 968 4. C89 4. 313 3. 974 2. 885 3. 862 1. 374 323 70 6	7.938 10.143 4.891 4.681 4.717 5.043 4.717 3.524 4.173 1.297 240 44	504 2.454 3.511 4.802 5.146 5.575 5.122 4.077 5.058 1.315 2.40 32	410 2.618 5.343 7.715 6.356 5.818 5.103 3.724 4.672 1.192 1.78 2.7	349 2.675 6.943 13.095 14.571 9.922 6.461 4.179 5.011 1.156 180 20	19.374 13.135	224 1.260 2.887 6.983 10.884 15.007 17.316 13.922 12.992 1.354 173 30 6	186 1.050 2.099 4.512 6.251 9.639 12.288 11.736 21.898 3.226 235 34	113 370 629 1.158 1.519 2.130 2.704 2.748 5.224 1.145 148 42	76 233 359 563 609 779 807 733 1.323 487 65 15	124 380 525 852 893 1.005 1.113 809 1.247 520 138 70	14.335 29.650 38.959 65.117 75.498 83.916 78.300 59.819 79.658 18.359 3.361 833 180
MAIS DE 30.0 A 40.0	, [_	-	-		-	-	-	-	Ξ.		Ξ,
MALS DE 40.0 TOTAL	46.242	33.112	51.413	37.841	43.157	64.567	83.863	82.938	73.157	17.941	6.052	7.702	547.985
D	E C L A R	ANTES	C O M	REND	IMEN	тс в	PUTO	т о т	'AL OE	CR\$	2.917.001	A CRS	3.832.000
Z E 9 0 MAIS DE ZERO A 1.0 MAIS CE 2.0 A 3.0 MAIS CE 2.0 A 3.0 MAIS DE 3.0 A 4.0 MAIS DE 4.0 A 5.0 MAIS DE 5.0 A 6.0 MAIS DE 5.0 A 6.0 MAIS DE 5.0 A 7.0 MAIS DE 7.0 A 7.0 MAIS DE 9.0 A 11.0 MAIS DE 11.0 A 13.0 MAIS DE 11.0 A 20.0 MAIS DE 15.0 A 20.0 MAIS DE 20.0 A 25.0 MAIS DE 25.0 A 30.0 MAIS DE 25.0 A 30.0 MAIS DE 30.0 A 40.0 MAIS DE 40.0	602 1.105 778 795 958 1.281 1.412 1.762 4.353 3.867 3.076 1.659 987 20	368 1.004 765 793 948 1.171 1.244 1.505 3.12C 2.372 1.581 686 234	2.127 9.417 4.486 2.234 1.754 1.572 1.874 3.710 2.8841 1.674 654 162	86 444 592 827 1.182 1.746 2.051 2.394 4.986 3.369 1.787 594 120	73 330 548 858 1.260 1.725 2.195 2.843 6.075 4.135 1.955 553 111	53 254 537 990 1.453 2.113 2.440 2.860 6.527 4.670 2.202 539 114 2	50 257 535 1.220 2.154 3.377 3.565 3.802 7.054 4.900 2.255 513 94	57 277 548 1.440 3.006 5.947 7.568 7.954 10.418 5.638 2.293 499 95	91 474 907 1.936 3.973 8.486 12.763 19.060 43.680 25.369 7.123 1.143 151	44 202 318 618 1.165 2.098 3.028 4.848 15.092 17.111 10.896 2.032 124	29 74 130 214 356 577 821 1.313 3.998 4.245 2.375 563 62 1	45 180 199 288 425 657 802 1.061 2.534 2.332 1.716 607 157	3.625 14.018 10.343 12.213 30.656 39.461 51.276 111.547 80.849 38.933 10.042 2.411 38
- TOTAL	22.655	15.794	33.486	20.180	22.661	24. 754	29.776	45.740	125.157	57.579	14.758	11.006	423.546
,	ECLAR	ANTES	Сом	REND	1 M E N	T O 6	RUTO	וסז	AL DE	CR\$	3.832.001	A CR\$	5.000.000
Z E R 0 MAIS DE ZERO A 1-0 MAIS DE 1-0 A 2-0 MAIS DE 3-0 A 3-0 MAIS DE 3-0 A 4-0 MAIS DE 3-0 A 6-0 MAIS DE 5-0 A 6-0 MAIS DE 5-0 A 7-0 MAIS DE 5-0 A 11-0 MAIS DE 11-0 A 13-0 MAIS DE 20-0 A 25-0 MAIS DE 25-0 A 30-0 MAIS DE 25-0 A 30-0 MAIS DE 25-0 A 40-0 MAIS DE 30-0 A 40-0 MAIS DE 40-0 MAIS DE 30-0 A 40-0 MAIS DE 40-0 MAIS	164 357 334 227 253 250 275 347 917 1.332 1.582 1.656 2.315 379	56 20D 283 21e 232 227 262 347 794 1.044 1.155 1.030 1.160	265 2.493 4.555 2.750 1.146 518 408 416 924 1.407 1.419 1.190 1.212	10 73 150 154 243 252 356 510 1.191 1.768 1.786 1.465 1.226 43	18 49 112 108 223 243 384 552 1.398 2.201 2.201 1.825 1.309	12 43 75 135 228 280 403 564 1.722 2.611 2.986 2.216 1.521 15	9 33 69 117 255 320 503 622 1.695 3.131 3.381 2.993 1.746	12 32 61 93 203 305 544 752 2.027 3.317 3.695 3.210 2.222 19	18 73 112 221 449 672 1.298 2.360 7.811 12.512 10.962 7.585 4.614 37	20 71 128 193 398 584 1.148 2.176 8.728 19.846 23.391 16.074 7.149 23	11 30 52 96 163 264 451 636 2.482 5.545 9.086 11.138 9.497 14	28 46 71 114 132 188 330 443 1.414 2.755 3.778 4.454 4.824 116	623 3.500 6.002 4.426 3.925 4.103 6.362 9.725 31.103 57.469 65.422 54.836 38.795 870
TCTAL	10.394	7-109	18.773	9.227	10.656	12.811	14.896	16.492	48.724	79.930	39.465	18.697	287.174

57 - NUMERO DE DICCLAPANTES SEGINAD CLASIES DE PIRENTUAIS AU IMPOSTO LIQUIDO DEVIZO E MA RETENIMONA FENTE SI E IN RENALMANTA TRUE PIR CLASSES DE RENOIMENTO BRUTA ILIAL (MS 1).

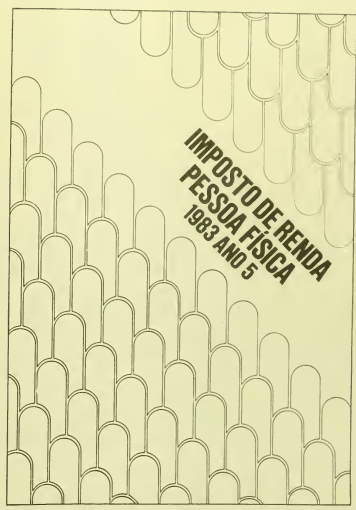
Ala BASE 1992 , EXERCITE 1 43

													TAURITY .
PERCENTUAL		U 4	E R	C) [.=. (3 (A	Λ	4	T E	5
01305W1 33	l	PERCENTUAL	DA	RETENCAD	NA	FRIF	5 105		0137100	AL	TRITE	TOTAL	
SOBRE C RENDIMENTO ERUTO TUTAL	1 2 ER O 1 2 ER O	A 1.CIA	2.014	ACIMA A: 2.01DE 3.01A	3.010	1 4.017	4. 11 A	7.71	1 644 V	11.0	AF1 M V DE 11.01 A 13.01	ACIMA I Ot I	TAL
2 E R D MAIS DE ZERO A 1.0 MAIS DE 1.0 A 2.0 MAIS DE 2.0 A 3.0 MAIS DE 3.0 A 4.0 MAIS DE 4.0 A 5.0 MAIS DE 5.0 A 6.0 MAIS DE 5.0 A 6.0 MAIS DE 7.0 A 9.0 MAIS DE 9.0 A 11.0	99 193 139 183 141 129 151 162 309 428 563	14 49 75 98 99 102 110 116 284 346 477		7 7 24 33 52 55 91 117 120 354 541	9 N 1	10 9 10 18 18 19 65 97 121 141 519 752		1 C 1 16 9 25 60 74 130 211 698 947	9 29 29 41 72 123 229 347 1.520 2.488	7 14 23 36 51 111 131 323 1.646 3.625	18 11 50 81 159 249	1.1	215 691 1.557 2.811 2.550 2.348 2.210 2.594 8.692 15.055
MAIS CE 11.0 A 13.0 MAIS CE 13.0 A 15.0 MAIS CE 15.0 A 20.0 MAIS CE 20.0 A 25.0 MAIS CE 25.0 A 30.0 MAIS CE 30.0 A 43.0 MAIS CE 40.0	752 1.841 1.349 503 27	594	615 1.633 774 158	871 2.041	987 1.163 2.664 977 115		1.279 1.671 3.957 1.271 119	1.659 2.034 4.811 1.621 127	4.921 5.743 13.341 4.255 342 3		11.924 24.116 5.929 485	8.375 37.334 19.812 2.082	29.463 43.073 113.615 44.335 4.819 54
TOTAL	6.969	4.994	12-148	5.942	7.445	9.930	13.263	12.469	12.4.20	43.351	54.734	75.159	275.074
2 E R D MAIS DE 2ERD A 1.0 MAIS E 1.0 A 2.0 MAIS E 3.0 A 4.0 MAIS DE 3.0 A 6.0 MAIS DE 5.0 A 6.0 MAIS DE 5.0 A 6.0 MAIS DE 7.0 A 9.0 MAIS DE 11.0 A 13.0 MAIS DE 11.0 A 13.0 MAIS DE 11.0 A 20.0 MAIS DE 15.0 A 20.0 MAIS DE 20.0 A 25.0 MAIS DE 20.0 A 25.0 MAIS DE 25.0 A 30.0 MAIS DE 30.0 A 40.0 MAIS DE 40.0	46 69 44 40 43 39 37 30 82 83 99 79 259 352 406 308	21 15 22	C D M P 22 29 67 122 21b 283 246 225 77 77 304 395 285 103 - 2.523	3 5 9 16 10 16 20 50 31 74 107 330 464 291 89	1 1 1 9 9 14 19 20 37 49 61 106 459 326 70	1 3 2 7 17 14 14 15 52 89 133 546	2 2 3 6 2 8 1 17 34 65 9 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1	5 5 5 12 47 40 103 146 762	2 6 5 9 17 19 22 83 130 245 422 1-956	4 -2 4 3 7 6 15 47 125 2494 2.736 3.560 7.027 224		2 4 9 7 13 30 15 17 78 118 254 596 5.672 15.493 11.996 2.037	1.6,7.000 63 119 124 175 255 383 449 439 807 1.594 2.769 16.471 30.423 20.710 3.751
٥	ECLAP	ANTES	C G M R	E N D 1	¥ E N 1	F C 9	2 U T C	1 0 1	A L PF	CR\$ 11	.657.991	A C9\$ 1	5.922.000
2 E R D MAIS CE ZERO A 1-0 MAIS CE 1-0 A 2-0 MAIS CE 2-0 A 3-0 MAIS CE 3-0 A 4-0 MAIS CE 5-0 A 6-0 MAIS CE 6-0 A 7-0 MAIS CE 7-0 A 9-0 MAIS CE 11.0 A 13-0 MAIS CE 11.0 A 15-0 MAIS CE 11.0 A 20-0 MAIS CE 20-0 A 25-0 MAIS CE 20-0 A 30-0 MAIS CE 20-0 A 30-0 MAIS CE 30-0 A 40-0 MAIS CE 40-0	15 53 28 17 17 16 18 10 28 17 30 28 59 63 84 230	2 5 4 8 6 8 5 2 1 7 1 3 2 7 2 2 5 5 5 3 2 9 6 1 4 2 2	1 8 9 9 19 11 9 11 9 10 5 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	- 2 1 3 3 1 3 1 10 16 17 49 93 100 107	1 2 10 9 13 11 16 57 96 145	1 - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	3 1 1 3 8 9 5 11 12 54 140 171 131	1 1 1 2 2 2 2 5 9 13 17 61 126 206 154	1 5 1 3 - 7 3 1 5 5 5 12 33 145 5 5 5 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	1 2 2 1 1 5 4 1 3 2 9 20 2 3 6 3 6 9 7 4 9 0 1	1 2 2 2 2 1 1 1 2 1 1 4 0 9 6 6 6	2 1 1 4 2 4 5 6 13 28 37 54 269 1.216 4.069 5.536	22 75 47 47 48 64 77 199 182 217 292 1-195 3-135 6-899 8-069
TCTAL	723	500	656	419	478	549	549	50^	1.424	1.490	1.793	11.753	20.633

57 - NUMERO DE OECLARANTES SEGUNDO CLASSES DE PERCENTUAIS DO IMPOSTO LIQUIDO OEVIDO E DA RETENCAD NA FONTE SOBRE O RENDIMENTO BRUTO TOTAL PDR CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL (CR\$ 1).

ANO BASE 1982 , EXERCICID 1983

				2.10	13L 1702	+ EXERC	1010 1983	•					CONCLUSAD)
DEDCENTUAL	N	U M	E R	0	D F		D E	c ı	. A	R A	N	T E	S
PERCENTUAL CO 1MPOSTO LIQUIDO DEVIDO		PERCENTUA	L DA	RETENCA	AC NA	FCN71	E 508F	RE C	RENDI	IENTO	BRUTO	TOTAL	
SOBRE O RENOIMENTO BRUTO TOTAL		ACIMA OE ZERG O A 1.0 A	E 1.0	DE 2.0	IDE 3-01		IDE 5.0	IDE 6.01	DE 7.0	0E 9.0		DE	I TOTAL
D Z E R D	E C L A	R A N T E S	C D M	R E N D	1 M E N	то :	8 R U T (C T O 1	r A I D1	- CR\$ I	5 . 822 . 0 01 -	A CRS	47.466.000 1I
MAIS DE ZERO A 1.0 MAIS CE 1.0 A 2.0 MAIS CE 2.0 A 3.0 MAIS CE 4.0 A 5.0 MAIS CE 5.0 A 6.0 MAIS DE 6.0 A 7.0 MAIS DE 7.0 A 9.0 MAIS DE 7.0 A 13.0 MAIS DE 11.0 A 13.0 MAIS DE 15.0 A 2.0 MAIS DE 20.0 A 25.0 MAIS DE 20.0 A 25.0 MAIS DE 20.0 A 25.0	52 58 37 31 22 17 39 29 33 26 60 36	8 3 5 3 6 22 15 22 18 45 35	2 3 5 4 3 4 4 17 24 27 16 37 34 51	- 1 3 3 4 1 4 3 5 3 1 1 29 50	- 2 1 - 1 2 2 4 2 22 35 58	- I - - 1 I 2 4 8 3 9 16 40 58	- - 1 - 2 - 3 7 5 6 21 37 72	- 1 1 - - 3 3 2 1 16 44 83	1 5 2 - 1 4 4 5 6 5 15 40 47	- - - 1 3 4 5 10 29 72 131	- - - 2 1 - 5 2 4 14 60 99	- 2 2 5 3 4 4 3 6 16 21 72 203 656	59 77 53 51 45 53 41 105 112 129 131 383 672 1.504
MAIS DE 30.0 A 40.0 MAIS DE 40.0	134 - 141	129	101 88	108 67	107 31	1 18 39	1 44 38	158 51	386 78	407 99	359 108	5.013 2.395	7.164 3.247
TOTAL	793	502	420	292	268	300	336	363	743	761	654	8.405	13.837
Z E R D MAIS CE ZERO A 1.0 MAIS CE 1.0 A 2.0 MAIS CE 2.0 A 3.0	E C L A 1 3 3 10	2 -	C O M	R E N D	I M E N	T 0 8	8 R U T C - - - -	; TO 1	A L A	C I M A	D E -	CR\$ 47.4	\$66.000 1 5 5 12
MAIS CE 3.0 A 4.0 MAIS CE 5.0 A 5.0 MAIS CE 5.0 A 6.0 MAIS CE 7.0 A 9.0 MAIS CE 7.0 A 9.0 MAIS DE 11.0 A 13.0 MAIS CE 13.0 A 15.0 MAIS CE 13.0 A 25.0 MAIS CE 20.0 A 25.0 MAIS CE 20.0 A 30.0 MAIS CE 30.0 A 40.0 MAIS CE 40.0	12 10 7 2 20 9 13 10 22 16 12 11	1 4 2 2 5 3 5 5 3 5	1 - 1 - - - - 2 5 1 4	1 4 12		- - - 1 - 3 1 3	1 2 7 5	- - - - 1 2 1 2 9	- - - - - 1 2 3 19 18	- - - 1 - 2 13 21		- 1 - - - 1 3 9 8 42 465	16 11 13 4 22 14 17 18 36 40 37 130 620
TOTAL	181	71	27	19	13	19	15	22	44	37	23	530	1-001
				ī	ст	A L							
Z E R O MAIS DE ZERO A 1.0 MAIS DE 1.0 A 2.0 MAIS DE 1.0 A 2.0 MAIS DE 3.0 A 4.0 MAIS DE 3.0 A 5.0 MAIS DE 4.0 A 5.0 MAIS DE 6.0 A 7.0 MAIS DE 6.0 A 7.0 MAIS DE 7.0 A 9.0 MAIS DE 11.0 A 13.0 MAIS DE 11.0 A 13.0 MAIS DE 12.0 A 15.0 MAIS DE 12.0 A 20.0 MAIS DE 20.0 A 25.0 MAIS DE 20.0 A 20.0 MAIS DE 20.0 A 20.0 MAIS DE 20.0 A 30.0 MAIS DE 30.0 A 40.0 MAIS DE 40.0	.627.826 389.747 119.816 64.530 40.989 27.813 18.850 13.672 18.471 11.023 6.938 4.651 5.650 2.215 1.077 710	597.456 400.352 98.564 36.973 25.064 15.619 10.442 7.105 9.302 5.386 3.681 2.510 3.324 1.492 686 447	308.657	81.615 127.520 114.872 74.037 39.060 17.753 12.211 9.264 12.539 7.126 4.642 3.089 3.783 1.420 500 308 80	45.243 60.767 74.133 68.915 52.439 25.547 13.679 9.555 13.396 8.313 5.406 3.6623 1.710 644 297 41	29. 393 28. 797 39. 371 47. 742 50. 342 36. 703 19. 984 10. 531 14. 546 9. 333 6. 679 4. 411 5. 530 2. 072 706 331 51	22.843 15.783 19.637 28.557 36.256 38.245 31.182 17.634 16.611 10.337 7.372 6.538 2.327 789 346 43	18-942 10-045 10-179 14-779 21-218 28-118 31-482 27-384 26-56-2 11-412 7-948 5-938 7-975 2-794 958 392 58	28.096 13.026 10.470 12.462 15.970 23.523 31.151 36.425 75.559 43.840 22.623 14.975 20.151 7.139 2.488 1.008	16.913 7.753 5.408 4.821 5.545 6.693 8.315 11.019 31.126 41.973 41.173 26.538 27.337 9.538 3.191 1.125 1.21	6.718 3.612 2.836 2.602 2.439 2.624 2.843 3.360 9.222 13.455 19.177 24.039 36.408 10.596 3.613 1.228		2.743.645 1.370.155 657.866 428.255 321.178 243.019 195.422 157.520 244.198 176.123 139.538 112.006 173.086 79.513 33.982 19.168 3.889
TOTAL 2.	.354.I19	1.218.539	889-032	509.879	388.400	306.522	259.711	226.160	359.002	248.589	144.896	193.714	7.098.563



INFORMES PRESTADOS EM MODELO COMPLETO DA DECLARAÇÃO DE RENDIMENTOS.



1 - NUMERO DE DECLARANTES, PENDIMENTOS, S' LE C'ELARIA, PET NE PARRA .
RENDA BRUTA E ABATIMENTOS, SESUNDE CLAS S, DEN INCENTION OF LEAS.

AND MASE 1997 , 11 1 1 1 1

						VAL	u ru s 1.
CLASSES OE RENOIMENTO BRUTO TOTAL (CRS 11	NUMERO OF I OECLARANTES	RENDIMENTO L BRUTD TOTAL	1 STORTAGE	1		R 9 4 3 18 A	AGATIM ST 1
ATE 542.000 768.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.250.000 2.2917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 ACIMA 0E 47.466.000	221.876 172.959 209.633 238.643 244.177 235.785 196.176 186.877 182.605 237.413 76.556 20.280 13.765 997	63.243.598 114.410.759 185.260.961 274.931.992 366.135.479 462.715.588 502.427.967 626.078.917 801.287.507 1.466.964.553 716.666.751 270.049.929 308.442.240 99.352.788 6.247.869.027	11.61 1 12.6 0 12 11.61 1 11.6 0 13 11.6 0 13 46.663 2 64.731.77 77.77.44 175.7.11.43 175.7.11.7 177.9.2.11 40.15 13 40.407.1 24.341.71	4.1.181	11.17 11.17 11.17 11.17 11.17 11.17 11.17 11.17 11.11 11.17 11.18 11	67.00.00 07.073.00 154.77.00 154.77.15 701.7.10 161.74.16 345.00.1141 41.714.00 711.47.15.7 71.440.7 71.440.7 71.440.7 71.47.01 74.47.01	4 14 265 13 3 24 164 3 31 1 9 164 3 35 2 27 1 368 9 4 17 1 19 94 1 4 50 1 224 2 4 4 19 1 15 1 7 4 4 50 1 53 1 7 1 15 8 3 4 7 1 2 3 6 3 3 16 1 7 1 1 3 7 8 5 1 1 1 1 4 9 0 3 7

FONTE : COORCENACAO OO SISTEMA DE INFORMACDES ECONDMICO-FISCALS

2 - PENDA LIQUIDA E IMPLSTO PRVIDE, OF UN COLLACIONER PRODIMENTO ROUTO TOTAL.

AND PASE 1992 . EXTROITE 1993

									ALL DE C	F4 F8 1. J
CLASSES	06.86	EN O I MENTO		RENDA	L 1 2 4 1 2	A CAL	CULITA		!	
	BRUTO TOTAL -		NEGAT	N F G A T L V A		1 547.007			1 100 SI UCAL	J- C. LILAS
	(CR\$ 1		I NUMERO DE I I DECLARANTES I		NUMERO OF DEGLARASTES		1 114 10 75	1	1 THE OF 1	νΛι '2
	ATE	542.000	65.701	15.702.328		20.437.191			-	-
542.001		768.000	13.776	2.349.251		46.545.425	21.503	13.613.321	22.505	07.279
768-001		.000.000	7.729	1.344.300	130.779	48.144.979	71.175	48.173.183	71.110	544.734
1.000.001		.308.000	4.338	785.843	96.036	30.174.299	13.249	101.760.765	134.267	2, 267, 129
1.308.001		.708.000	2.214	392.590	47,030	18.395.427	134.035	179.903.354	194.931	4,147,401
1.708.001	A 2	-250.000	1.049	227.979	24.393	9.372.903	21.363	74 520 . 197	210.352	14.726.120
2.250.001	A 2	.917.000	322	106.720	9.43/	3.484.51	191.418	287.400.341	19/.410	25.955.346
2.917.001	A 3	.832.000	92	50.142	2.227	225.792	1 44.555	376.520.123	194,554	47.858.587
3.832.001	A 5	.000.000	44	39.677	3 0 5	151.756	147.175	512.331.745	102.174	80.373.584
5.000.001	A 7	-911-000	2.5	23.565	144	67.055	227.244	1.796.437.000	237.264	237,520,00
7.911.001	A 11	-657.000	9	4.195	33	12.569	71.914	523.10.553	76,914	162.272.926
11.657.001	A 15	.822.000	2	15.340	12	4.711	2 . 246	375.5/3.621	20.712	75.751.701
15.822.001	A 47	.466.000	-	-	4	1.507	1 . 761	41,681,129	13.761	107, 727, 00 1
AC1 MA	0E 47	-466.000	-	-	-	-	227	63.116.794	797	32.947.82
Το	T A L		95.301	21.041.944	613.232	196.144.11)	1.531.676	3.015.750.075	1. 39.583	401.944.930

FONTE : COCROENACAC OO SISTEMA OE INFORMACCES ECONOMICO-FISCAIS

3 - REDUCAC POP INVESTIMENTO RELIGIONAL TOTAL.

AND MASE 1992 . EXERCICI 1093

								Alf be	r, res 1.00°
CLASSES OF RENOIMENTO	REOUCAC POP	INVESTIMENTO		CARC LATE	1	. C. L. L. Vol. Vc			
	(CR\$ 1)	I NUMERO DE I 10ECLARANTES		DECLAPASTES!		TOFFLA ATTEL		1 % % D E	VALEO
AT	E 542.000	_				, 76	P3.7,4	* 4	145.810
5 4 2 001 A	768.000	6.666	3.239	22,575	84,340		55.144		93.303
768-001 A	1.000.000	25.548	25.681	71.114	510,773		10,417	4.0	78.931
1.000.001 A	1.308.000	55.311	113.166	139.267	1.740.447		72,313	9.7	22.697
1.308.001 A	1.708.000	82.726	363.831	194.931	5.705.549		105.512	125	206.000
1-708-001 A	2.250.000	99.003	879.368	217.352	13.826.752	100	176.513	131	212.701
2.250.001 A	2.917.000	93.849	1.470.171	106.410	24.495.175	201	190.331	14.1	257.598
2.917.001 A	3.832.000	99.797	2.096.383	194.554	45.742.199	272	214.234	1 0 1	377.279
3.832.001 A	5.000.000	139.504	3.079.177	182.176	R5.295.414	331	215.275	190	391.359
5.000.001 A	7.911.000	159.337	7.069.699	237.244	230.459.301	504	535,403	370	794.095
7.911.001 A	11-657-000	56.343	4.113.215	76.914	150.150.311		567,310	22"	550.620
11.657.001 A	15.822.000	15.099	1.646.998	20.266	74.174.792	133	471.724	174	500.003
15.822.001 A	47.466.000	9.865	1.810.336	13.761	105.911.753		442.504	145	656.931
ACIMA O	47.466.000	744	520.997	997	32.419.023	7.4	130.719	44	449.414
тот	A L	813.792	23.139.260	1.539.593	770.760.660	2.440	3.501.644	1-951	4.929.845

4 - IMPOSTO RETIOO NA FONTE E ANTECIPAÇÃO, SEGUNDO CLASSES DE PENOIMENTO BRUTO TOTAL.

AND BASE 1982 , EXERCICIO 1983

							AMEGINE 3	CH CK > 1.000
	I R E	T E N C	A C N A	FCN	T E / A	NTEC	I P A C	A 0
CLASSES DE RENDIMENTO	A N	T E C	1 P A C	A C	1MPOSTO RETI	OO NA FONTE	! ! TO!	Δ 1
8RUTO TOTAL	CORRI	GIOA	I NAC SU I A COPRECAC		CALCULADO	CORRIGIDO	1	
(CR\$ 1)	NUMERO DE DECLARANTES		I NUMERO DE OECLARANTES		NUMERO DE 1 10ECLARANTES1	VALOR	NUMERO DE OECLARANTES	VALOR
ATE 542.000	1.234	46.655	926	19.106	59.272	1.890.453	60.663	1.956.214
542.001 A 768.000	5.411	285.544	4.797	105-107	50.289	2.394.722	56.534	2.785.374
768.001 A 1.0004000	11.167	811.089	10.237	263.471	67.008	3.731.684	78.189	4.806.245
1.000.001 A 1.308.000	17-118	1.568.493	15.872	483.221	10C.781	6.710.997	116.151	8.762.712
1.308.001 A 1.709.000	22.396	2.385.413	20.809	722.984	132.084	11.546.102	149.597	14.654.500
1.708.001 A 2.250.000	27.25E	3.385.370	25.558	1.023.458	163-149	20.463.927	179.507	24.872.756
2.250.001 A 2.917.000	27.E76	4.033.508	26.229	1.205.991	15%.357	31.066.334	170.773	36.305.834
2.917.001 A 3.832.000	27.814	4.700.301	26.307	1.419.067	167.560	54.466.349	174.765	60.585.718
3.832.001 A 5.000.000	24.924	4.884.928	23.783	1.475.949	173.558	98.951.469	177.481	105.312.347
5.000.001 A 7.911.000	36. 152	8.194.127	34.639	2.421.069	231.410	245.190.015	234.126	255-805-213
7.911.001 A 11.657.000	18.928	5.496.893	18.310	1.614.397	75.351	146.347.985	76.058	153.459.276
11.657.001 A 15.822.000	6.469	2.645.440	6.284	797.617	19.686	63.129.570	19.915	66.572.629
15.822.001 A 47.466.000	4.571	2.870.571	4.504	1.032.208	13.122	83.164.496	13.286	87.067.276
ACIMA DE 47.466.000	382	468.898	376	174.879	873	21.431.353	896	22.075.131
TOTAL	231.700	41.777.239	219.631	12.758.532	1.413.500	790 - 485 - 461	1.507.941	845.021.232

FONTE : COORCENACAC OO SISTEMA DE INFORMACOES ECONOMICO-FISCAIS

5 - MULTA E IMPOSTOS A PAGAR F A PESTITUIR, SEGUNOO CLASSES
DE PENOIMENTO BRUTO TOTAL.

ANC MASE 1982 . EXERCICIO 1983

VALORES EM CR\$ 1.000

CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL	MUL	T A	1 M P C S T O A	PAGAP	1MPOSTO	A RESTITUIR
(CR\$ 1)	NUMERO DE DECLARANTES	VALOR I	NUMERO DE OECLARANTES	VALOR	NUMERO DE DECLARANTES	VALOR
ATE 542.000	11	625	127	245.687	60.615	1.946.367
542.001 A 768.000	2. 51 4	460	14.122	192.168	56 - 143	2.751.766
768.001 A 1.000.000	5. 915	1.309	42.497	385.459	75.431	4.597.702
1.00C.001 A 1.3C9.000	9.475	3.361	74.818	1.043.580	107.538	7.849.097
1.308.001 A 1.708.000	10.060	7.460	94.669	2.605.571	129.457	11.601.110
1.708.001 A 2.250.000	7. 334	13.111	87.822	4.989.923	142.262	16.246.926
2.250.001 A 2.917.000	4.513	16-182	69.931	7.272.915	124.785	18.922.263
2.917.001 A 3.832.000	3, 206	20.090	63.716	10-623-020	122.734	25.003.258
3.832.001 A 5.000.000	1.843	20.232	59.329	14.104.340	123-150	33.583.481
5.000.001 A 7.911.000	1.562	37-578	88.817	33.691.110	148-504	57.720.187
7.911.001 A 11.657.000	401	21.525	39.294	28.605.416	37.631	22.708.792
11.657.001 A 15.922.000	106	9.676	11.866	16.631.408	8.405	8.119.554
15.822.001 A 47.466.000	85	15.471	8.668	28.067.068	5-089	7.926.069
ACIMA DE 47.466.000	6	1.772	754	12.257.953	243	1.325.827
TOTAL	47.C31	168.861	656.430	160.715.624	1.141.987	220-302-404

FUNTE : COURCENACAO OU SISTEMA DE INFORMACGES ECONOMICO-FISCAIS NOTA: VIDE NA APRESENTAÇÃO OBSERVAÇÕES RELATIVAS AO IMPOSTO A PAGAR E A RESTITUIR

6 - INCENTIVOS FISCAIS, PENDIMENTOS NAO TRIBUTAVEIS E TRIBUTACOS FXCLUSIVAMENTE NA FONTE E VARIACAO PATRIMONIAL, SEGUNDO CLASSES DE RENOIMENTO BRUTC TOTAL.

AND BASE 1982 , EXERCICIO 1983

VALORES EM CR\$ 1.000

CLASSES DE RENDIMENTO	INCENTIVOS OECRETO-LEI	F1SCAIS 157/67	RENOIMENTOS NAC RENOIMENTOS TRIBUTADOS EXCLUSIV- NA FONTE			VARIACAD	VARIACAO PATRIMONIAL	
8RUTO TOTAL (CRS 1)	NUMER-DE DECLAR-	VALOR I	NUMER. DE OECLAR.	VALOR	NUMER. DE 1 DECLAR. 1	VALOR 1	NUMER. OE 1 OECLAR.	VALDR
ATE 542.000	17	95	132.570	349.635.816	17.562	22.091.100	109.891	249-275-796
542.001 A 768.000	2	2	92.408	205.679.475	1C-186	9.054.145	96.289	163.652.447
768.001 A 1.000.000	6	36	108-953	235-617-971	11.431	10.416.487	121.871	205.010.415
1.000.0C1 A 1.308.000	11	86	133.580	281-610-462	14.806	13.038.241	152.035	273.031.849
1-308-001 A 1.708.000	2.125	19.738	148.741	343.298.782	18.019	17.806.956	167.031	357-950-751
1.708.001 A 2.250.000	41.114	440.886	157.264	417.868.392	21.520	21.172.431	171.917	459.348.454
2.250.001 A 2.917.000	105.645	1.516.520	140.241	464.069.338	21.880	22.782.616	149.760	529.990.164
2.917.001 A 3.832.000	137-145	2.349.334	142.609	501.038.261	24.563	26.880.014	147.424	602-020-678
3.832.001 A 5.000.000	161.379	3.284.339	150.436	547-716-359	28.617	31.849.163	148.712	705.930.700
5.000.001 A 7.911.000	228.299	7.044.365	207.224	1.044.795.683	52.269	66.087.275	200.243	1.353.173.165
7.911.001 A 11.657.000	75.124	3.134.016	69.310	654.092.052	25.894	54.340.341	67.945	826.966.852
11.657.001 A 15.822.000	18.487	1.316.641	18.380	366-603-583	8.655	35.913.899	18.395	442.029.648
15.822.001 A 47.466.000	2.186	152.596	12.509	605-266-778	7.258	70.766.034	12-801	712.134.296
AC1 MA OE 47.466.000	48	2.618	926	230.798.827	687	31.429.058	935	269.477.595
TOTAL	771.58E	19.261.280	1.515.151	6.248-091.784	263.347	433.627.766	1.565.249	7.149.992.817

7 - NUMERO DE DECLARANTES, RENOIMENTOS, DEDUCCES CEDULARES, DESCONTO PADRAO, RENOA BRUTA E ABATIMENTOS, SEGUNDO DELEGACIAS, INSPITORIAS ESPECIAIS, UNIDADES FEDERADAS E REGIDES FISCAIS.

AND BASE 1982, EXERCICIO 1983

						VALORES EM CRS 1.	OOO ECONTENUAL
OELEGACIAS, INSPETORIAS ESPECIAIS,	NUMERO DE	RENOIMENTO	I DEDUCCES	l OESCONIC	PACRAO		ABATININTO
UNIDADES FEDERADAS E REGIDES FISCAIS	OECL AR ANTES	I SRUTO TOTAL	CEOULARES CALCULADAS	I NUMERO DE I			CALCULADO
					VALOR		
DEL BRASILIA	37.808	151.572.628	24.076.300	8.826	4.032.110	123.464.217	27.569.374
IRF AER INT OE BRASILIA EXTERIOR OISTRITO FEDERAL	3.387 41.195	7.232.424 158.805.053	498.449	2.177	835.005	5.898.989	1.537.655
DEL GOLANIA	48.646	92.567.479	24.574.749	11.003	3.94214	129.363.186	29.112.010
GCIAS	48.646	92.567.479	15.360.103	12.118	3.944.234	73.263.142	23.454.137 23.454.137
DEL CLIABA MATO GROSSO	13.049 13.049	26.064.846 26.064.846	4.200.751 4.200.751	3.616 3.616	1.231.170	20.632.724 20.632.724	6.344.339
DEL CAMPO GRANDE IRF CORUMBA	19.258 1.410	37.690.288 3.344.329	5.249.611 403.877	5+047 535	1.643.277	30.797.450 2.780.327	9.163.363
IRF PONTA PORA MATO GROSSO OD SUL	1.572 22.240	2.467.897 43.502.515	263.452 5.916.941	489 6.071	117.591	2.086.852	545.956 10.525.509
1 A REGIAO FISCAL	125.130	320.939.894	50.052.546	32.808	11.963.665	254.923.683	69.431.086
DEL BELEM DEL SANTAREM	22.117 2.539	60.932.657 6.429.981	9.548.981 2.335.697	6.373	2.449.084 170.461	48.934.591 3.921.823	13.637.309
PARA	24.656	67.362.638	11.884.679	6. 986	2.619.545	52. 458.414	1.484.302
DEL MANAUS IRF PORTO DE MANAUS AMAZONAS	8.755 - 8.755	29.570.166	4.021.539	3.345	1.402.541	24-146-085	5.230.631
DEL RIO BRANCO	1.552	3.462.676	4.021.539	3.345	215.417	24.146.085	5.230.631 774.530
ACRE	1.552	3.462.676	428.777	658	215.417	2.814.481	774.530
DEL NACAPA AMAPA	763 763	2.180.964 2.180.964	328. 686 328. 886	347 347	146.107 146.107	1.705.890 1.705.890	447,977
DEL PORTO VELHO RONDONIA	3.949 3.949	9.197.677 9.197.677	1.530.514	1.697 1.697	625.422	7.041.741	1.915.520
DEL BOA VISTA RORAIMA	82 0 82 0	1.686.865	273.901 273.901	31.8 31.9	120.981	1.291.981	398.670
2 A REGIAD FISCAL	40.495	113.460.989	18.468.298	13.351	5.130.095	89.862.595	398.670
DEL FORTALEZA	2E.614	84.211.150	12.107.200	9.344	3.703.293	69.400.656	16.600.161
DEL JUAZEIRO OO NORTE CEARA	3.275 31.889	6.862.611 91.073.761	1.063.017 13.170.217	1 • 20.0 10 • 544	367.949	5.431.645 73.832.301	1.715.779
DEL SAO LUIZ MARANHAD	14.482 14.482	31.085.942 31.085.942	4.352.549 4.352.549	4.056 4.056	1.312.170 1.312.170	25.421.222 25.421.222	8.232.835 8.232.835
DEL TERESINA Plaui	8.234 8.234	19.794.548 19.794.548	3.037.905 3.037.905	2.784 2.794	927.707 927.707	15.929.734 15.828.934	4.551.755
3A REGIAD FISCAL	54.605	141.954.252	20.560.673	17.384	6.311.120	115.032.458	31.110.531
DEL RECIFE DEL CARUARU	44. 845 8. 084	138.200.384 15.444.587	20.008.304	13.264	5.311.063 735.566	112.981.016	27.720.778 4.144.819
IRF PCRTC OF RECIFE PERNAMBUCO	52.929	153.644.971	23.210.982	15.739	6.046.629	124.397.359	31.865.098
DEL NATAL RIO GRANGE OU NORTE	11.302 11.302	30.739.483 30.739.483	4.845.872 4.845.872	3.802 3.802	1.486.484	24.407.126	6.126.329
DEL JCAO PESSOA	14.087	36.910.723	5.767.729	5. 167	1.914.046	24.407.126 29.228.948	6.126.328 2.439.071
PARALBA	14.087	36-910.723	5.767.729	5. 16 7	1.914.046	29.229.948	7.439.071
DEL MACETO ALAGOAS	12.397 12.397	33.650.906 33.650.906	4.081.598 4.081.598	4.413 4.413	1.730.224	27.839.094	6.422.733
4 A REGIAD FISCAL	90.715	254.946.086	37.906.182	29.121	11-177-384	205. 962.519	51.853.232
DEL SALVADOR DEL FEIRA DE SANTANA	46-679 10-584	152.371.631 20.439.739	21.793.757 3.849.580	13.244	5.592.734 987.422	124.985.139	28.853.213 5.534.654
DEL VITORIA DA CONQUISTA IRF ILHEUS	12.993 1.743 71.999	22.763.814 3.822.529 199.397.715	3.178.299 446.782 29.268.419	3.690 503 20.612	1.076.168 179.368 7.834.693	18.509.346 3.197.378 162.294.601	6.476.653 937.975 41.802.497
BAHIA DEL ARACAJU	9.786	26.493.220	4.447.363	3.090	1.072.070	20.973.785	4.969.672
SERGIPE	9.786	26.493.220	4.447.363	3.090	1.072.070	20. 973. 785	4.969.672
5 A REGIAD FISCAL	81.785 84.532	225.890.935	33.715.783	23.702	8.906.764	183.268.387	46.772.170
DEL BELO HORIZONTE DEL CURVELO DEL GOVERNADOR VALADARES	3.848 15.760	6.406.219	1.154-296	1.159	309.215	4.942.707	1.747.211
DEL JUIZ DE FORA	22.047	53.861.466	9.018.000	7.764	2.587.867	42.255.598	10.080.682
DEL UBERABA DEL VARGINHA	10.193	19.092.297 43.444.188	3.022.411 6.838.319	2.650 7.505	850.488 2.186.343	15.219.398 34.419.525	4.486.312 9.347.614
DEL 01V1NOPOLIS	16.108	30.038.192	6.133.348	5.363 1.391	1.507.783	22.397.061 7.724.015	6.579.986 2.401.443
DEL MCNTES CLAROS DEL UBERLANDIA	4.713 17.715	9.580.810 34.543.170	5.603.474	5. 171	1.595.386	27.344.309	7.766.211
IRF GAMELEIRA MINAS GERAIS	197.888	498.420.860	79.061.088	50.608	21.176.620	398.183.151	98.213.634
6A REGIAD FISCAL	197.888	498.420.960	79.061.088		21.176.620	398.183.151	98.213.634

7 - NUMERO DE OECLARANTES, RENDIMENTOS, OEDUCCES CEOULARES, DESCONTO PADRAO, RENDA BRUTA E ABATIMENTOS, SEGUNOD DELEGACIAS, INSPETORIAS ESPECIAIS, UNIDADES FEDERADAS E REGICES FISCAIS.

ANO 8ASE 1982, EXERCICIO 1983

						VALDRES EM CRS 1	-OOD (CONCLUSAD
CELEGACIAS, INSPETORIAS ESPECIAIS, UNIDADES FEDERADAS E	NUMERO DE	REND I MEN TO	 OEOUCGES CEOULARES	DESCONTO	PADRAO	1 RENDA BRUTA	 ABATIMENTO
REGICES FISCAIS	DECLARANTES	8RUTO TOTAL	CALCULADAS	NUMERO DE DECLARANTES	VALOR	CALCULADA	CALCULAOD
OEL PIC DE JANEIRO	302.462	I.C16.836.157	137.441.760	96.638	38.963.163	840.432.161	143.933.750
OEL NITERDI	39.145	111.724.575	16.313.749	12.522	4.6D1.463	90.809.361	18.971.960
OEL NOVA IGUACU	31.056	62.969.086	9.189.708	11.504	3.368.394	50.410.982	11.673.705
DEL CAMPCS	10.128	24.942.897	3.904.918	3.640	1.179.901	19.858.077	4.534.948
OEL BARRA OO PIRAI	13.232	35.549.523	5.466.885	4.499	1.659.246	28.423.391	6.284.704
IRF PERTE DO R.JANEIRO	-	-	-	-	-	-	-
IRF AER INT CO R.JANEIRD	-		-	-	- 1 -	-	-
IRF ANGRA DDS REIS	1.205	3.330.051	442.680		140.484	2.746.887	557.856
RID DE JANEIRO	397.228	1.255.352.291	172.759.702	129.220	49.912.654	1.032.680.862	185.956.926
DEL VITORIA	29.029	72.049.D18	11.852.849	9, 276	3.251.026	56.945.142	14.281.756
ESPIRITO SANTO	29.029	72.D49.D18	11.852.849	9.276	3.251.026	56. 945. 142	14.281.756
							22020.
7 A REGIAD F1SCAL	426.257	1.327.401.310	184.612.552	138.496	53.163.680	1.089.626.005	200.238.682
DEL SAD PAULO	429.739	1.426.921.272	184.672.740	137.066	53.561.465	1.188.687.066	213.577.203
DEL ARACATUSA	12.485	24.552.591	3.749.177	3.875	1.223.415	19.579.998	5.031.180
OEL BAURU	35. ED2	76.283.066	12.687.197	11.627	3.776.240	59.819.629	14.077.967
OEL CAMPINAS	67.161	172.832.764	26.063.511	22.668	8.012.881	138.756.371	29.373.505
OEL PRESIDENTE PRUDENTE OEL SANTOS	15. 722 39. 995	30.690.093 105.673.466	5.151.022 15.520.370	4. 995 14. 038	1.536.739 4.684.2D5	24.002.331 85.468.89D	6.277.63D 16.832.176
DEL SAC JOSE OD R. PRETO	26.620	49.011.223	8.009.094	7.602	2.319.442	38.682.686	10.032.176
CEL TAUBATE	23.338	64.689.057	10.167.356		2.593.003	51.928.697	11.798.404
DEL RIBEIRAD PRETD	52.970	111.943.151	17.638.458		5.630.689	88.674.003	21.316.444
OEL SCROCARA	28.D61	61.497.286	10.180.963	9.748	3.177.411	48.138.910	11.224.305
DEL GUARULHOS	19.900	45.625.265	7.751.446	5.929	1.945.710	35.928.109	8.779.644
OEL LIMEIRA	33.644	76. 197. 102	12.637.080	12.137	4.085.877	59.474.144	13.504.928
OEL CSASCO DEL SANTO ANDRE	16.005 43.115	40.019.735	6.388.668	5.265 13.460	1.720.273	31.910.793	7.093.094
IRF AER CONGCNHAS	43.115	126.181.735	19.918.961	13.400	4.981.593	101.281.181	20.696.354
IRF AER VIRACOPOS	_	_	_	_	_	_	
IRF SAO SEBASTIAO	1.921	3.445.676	46D. D20	705	218.952	2.766.703	736.668
SAO PAULD	846.478	2.415.563.489	340.996.071	273.090	99.467.902	1.975.099.516	390.392.979
8A REGIAD FISCAL	846.478	2.415.563.489	340.996.071	273.090	99.467.902	1.975.099.516	390.392.979
DEL CURITIEA	48.618	143.402.484	22.414.712	17.170	6.736.881	114.250.890	22.658.222
DEL LCNORINA	25.856	48.D65.677	7.190.866		2.296.040	38.578.770	11.021.209
CEL CASCAVEL	21.248	33.517.567	5.124.272	6-924	1.749.773	26.643.522	9.037.411
DEL PENTA GROSSA	16.019	31.792.427	5.535.070 6.120.399	6.046 6.833	1.833.475	24.423.881 31.643.085	6.344.933
DEL MARINGA IRF PARANAGUA	25. 171 1. 53 7	39.667.170 4.150.881	800-821	490	168.432	3.181.627	725.169
IRF FCZ DO 1GUACU	2. 561	7.004.567	969.340		273.853	5.761.373	1.268.492
PARANA	141-010	307.600.777	48.155.483		14.962.142	244.483.151	61.665.756
IRF 1TAJAI	2.415	6.D44.854	958.637	944	354.149	4.732.067	1.082.934
DEL FLORIANOPOLIS	18.CD8	56.842.554	10.109.740		2.308.002	44.424.811	9.528.408
OEL JCINVILLE	15.208	46.075.564	6.896.D75	6.700	2.718.844	36.46D.644	6.646.267
DEL JGACASA	14.945	31.367.228	5.991.611	5. 782	1.764.552	23.611.064	6.296.732
SANTA CATARINA	50.576	140.330.202	23.956.D65	1,9.216	7.145.549	109.228.587	23.554.343
9A REGIAD FISCAL	191-586	447.930.979	72.111.549	64.967	22.107.691	353.711.738	85.220.099
OEL FORTO ALEGRE	81.537	262.502.571	40.681.869	25.044	10.715.818	211-104-883	38.398.133
OEL PELOTAS	12.499	29.883.275	4.958.583	3.655	1.337.172	23.587.519	4.994.717
CEL SANTA MARIA	13.262	28.500.260	4.419.965	4-132	1.468.446	22.611.847	5.345.827
OEL PASSO FUNDO	13.466 4.165	29.952.230 10.802.686	5.583.162 1.549.292	4. 577 1. 435	1.592.656 534.258	22.776.411 8.719.135	5.538.930 1.597.989
OEL PIO GRANDE DEL CAXIAS OD SUL	18.766	43.935.750	9.282.972	6. 775	2.451.893	32.200.885	6.917.399
DEL NEVO HAMBURGO	18. 294	51.899.003	8.515.787	7.293	3.037.991	40. 345. 225	7.022.092
DEL SANTO ANGELO	12.922	26.887.366	5.016.415	4.199	1.426.811	20.444.138	5.232.947
OEL URUGUAIANA IRF AER SALGAOO FILHO	6.014	12.874.898	1.491.050	1.891	663-776	10.720.071	2.442.107
IRF SANT. LIVRAMENTO	1.875	4.122.185	555- 420	615	217.681	3.349.084	703.524
RIO GRANGE DO SUL	183.200	501.360.229	82.054.520		23.446.506	395.859.201	78.193.668
10A REGIAO FISCAL	183.200	501.360.229	82.054.520	59-616	23.446.506	395.859.201	78.193.668
8 R A S 1 L	2.238.139	6.247.869.027	919.539.266	713-143	262.851.432	5.065.479.257	1.075.719.037

FONTE : COORDENACAC DO SISTEMA DE INFORMACOES ECONOMICO-FISCAIS

8 - RENDA L'IQUIDA E IMPOSTO DEVIDO SEGUNDO DELEGACIAS, INSPETORIAS ESPECIAIS. UNIDADES FEDERADAS E REGIDES FISCAIS.

AND BASE 1982 , EXERCICIO 1983

DELEGACIAS, INSPETORIAS ESPECIAIS,		RENDA		A CAL	CULIA		S EM FRE 1.000	
UNIDADES FEDERADAS E	NEGA	T 1 V A			1 AC1 WA (05 542 000	THP ST DEVI	TALFILAT
REGIDES FISCAIS	I NUMERO DE I IDECLARANTES	VALDR	I NUMERO DE I IDECLARANTESI		I NIM FO DE I		1 Minto of 1	-
					10000 44451155		TOFCL ARA LTIST	AVI 8
DEL BRASILIA IRF AER INT DE BRASILIA	. 756	178.271	5.423	1.781.653	31.629	94.291.450	11.639	20.6112
EXTERIOR DISTRITO FEDERAL	16C 916	48.427 226.699		314.835	1.911	4.009.075 98.101.166		4 4.74 21.413.86
DEL GCIANIA GOLAS	6.218 6.218	1.492.059		6.095.777	21.957	44.811.247 44.811.287	27.957	7.489.62 7.483.62
OEL CUIABA MATO GROSSO	1.581	413.538 413.538	5.141 5.181	1.641.718	1.287	14.063.245	6.297	7.761.95
DEL CANPO GRANDE	2.213	527.294	7.279	2.209.094	. 760	19.956.587	0.287	3.517.50
IRF CORUMBA IRF PONTA PORA MATO GROSSO DO SUL	114 138 2.465	25.703 33.049 586.047	470 670 8.419	136.963	926 764	1.048.4 %	#26 764	177.15(170.41)
IA REGIAD FISCAL	11.180	2.718.345	39.810	12.391.032	11.356 74.140	23.157.019	74.134	4.349.120
DEL BELEM	1 - 29 6	355.275	6.725	2.325.762	1096	33.376.799	14.096	55.251.568
DEL SANTAREM PARA	263 1.559	80.763 436.039	1.148	369.447 2.695.210	1+128 15+224	2.150.836	1-129	370.494
DEL MANAUS IRF PORTG DE MANAUS	305	86.596	1.865	632.756	4.585	19.169.204	A.585	4.081.953
AMAZONAS DEL RIG BRANCO	305 100	86.596 26.296	1.865	632.756	F. 585	14.359.294	4.585	4.081.953
ACRE	100	26.296	521	177.465	631 631	1.897.742	931	324.826 328.826
DEL MACAPA AMAPA	69 69	25.018 25.018	192 192	60.799 60.799	502 50?	1.222.131	50 2 50 2	225.012 225.012
DEL PORTO VELHO RONDONIA	240 240	57.443 57.443	1.222	413.997 413.997	2 4 8 7 2 4 8 7	4.765.656 4.765.656	2.497 2.497	767.250 167.250
DEL BGA VISTA RORAIMA	57 57	15.022 15.022	298 298	93.763 93.763	475 475	914.571 814.571	475 475	109.037
2A REGIAD FISCAL	2.330	646.417	11.961	4.073.992	26.204	62.542.06R	26.204	12.465.091
DEL FORTALEZA DEL JUAZEIRO DO NORTE CEARA	1.092 267 1.359	287.356 74.077 361.433	7.159 1.224 8.383	2-221-589 359-069 2-580-658	20.363 1.784 22.147	49.866.262 3.430.874 53.297.136	20.362 1.784 22.146	9.941.259 534.079 10.475.339
DEL SAD LUIZ MARANHAD	820 820	227.482 227.482	6.318 6.318	2.352.114 2.352.114	7.344 7.344	15.063.755 15.063.755	7.344 7.344	2.754.463
DEL TERESINA PIAUI	492 492	132.538 132.538	2.989	875.743 875.743	4.753 4.753	10.523.973	4.752 4.752	1.908.711
3A REGIAO FISCAL	2.671	721.455	17.690	5.808.515	34.244	78.884.865	34.242	15.130.514
DEL RECIFE DEL CARUARU	1.639	420.653 217.957	10.528	3.375.062 1.021.111	32.678 3.842	82.206.329 6.558.368	32.679 3.842	16.957.425
RF PCRTO DE RECIFE PERNAMBUCO	2.461	638.610	13.948	4.396.173	34.520	99.764.697	36. 52 0	17.871.682
RIO GRANDE LO NORTE	788 788	211.720 211.720	3.058 3.058	915.634 915.634	7.456 7.456	17.576.884 17.576.884	7.456 7.456	3.304.661 3.304.661
EL JCAD PESSOA PARAI 8A	907 907	242.406 242.406	4.021 4.021	1.265.953 1.265.953	9.159 9.159	20.766.329	9.159	3.876.809 3.826.809
EL MACELO ALAGDAS	900 900	252.676 252.676	3.442	1.098.913	P. 055	20.580.114	8.055 8.055	4.297.026 4.297.026
4 A REGIAD FISCAL	5.056	1.345.414	24.469	7.666.675	61.190	147.688.025	61.190	29.300.180
EL SALVACOR EL FEIRA DE SANTANA	1.769	453.144 377.070	9.592	3.110.117	35.328 5.291	93.474.953	35.328 5.291	19.799.986
EL VITORIA DA CONQUISTA RF ILHEUS	1.623 181	425.200 49.286	5.303 570	1.616.234	6.067 992	10.841.658 2.148.841	6.067	1.631.268
8 AH1 A EL ARACAJU	4.850 577	1.304.701	2.801	6.169.073	47.678 6.408	115.627.732	47.678 5.408	23.158.980
SERGIPE	577	150.637	2.801	862.625	6.408	15 - 292 - 125	6.40R	2.909.640
5A REGIAD FISCAL	5.427	1.455.339	22.272	7.031.698 6.309.236	54.086	130.919.857	54.096	26.077.620
EL BELD HORIZONTE EL CURVELO EL GOVERNADDR VALADARES EL JUIZ DE FORA EL UBERABA EL VARGINHA EL DIVINOPOLIS	2.632 588 1.219 981 1.022 1.188 1.123	580.891 162.208 299.418 206.173 220.118 246.056 239.711	19.119 1.478 5.481 6.923 4.157 9.500 6.664	1.802.033 2.350.399 1.302.503 3.189.654 2.155.695	62.781 1.782 5.060 14.143 5.014 12.284 9.321	162.628.491 2.913.334 18.216.91 30.030.689 9.650.700 22.128.313 13.901.090	62.780 1.782 9.050 14.143 5.014 12.284 8.321	34.462.775 342.824 2.989.725 5.294.726 1.585.963 3.393.193 1.961.051
EL MONTES CLAROS EL USERLANDIA	444 1.330	123.028 270.040	1.745	565.854	2.524 R.928	4.879.746	2.524 8.927	784.558 3.036.734
RF GAMELEIRA MINAS GERAIS	10.527	2.347.647	62.524	20.545.948	124.837	281.771.216	124.833	53-891-553
6 A REGIAO FISCAL	10.527	2.347.647	62.524	20.545.948	124.837	281.771.216	124.833	53.891.553

8 - RENOA LIQUIDA E IMPOSTO DEVIDO SEGUNDO DELEGACIAS, INSPETDRIAS ESPECIAIS, UNIDADES FEDERADAS E REGIDES FISCAIS.

AND 8ASE 1982 , EXERCICIO 1983

VALORES EN CRE 1 000 / CONCLUSADO

OELEGACIAS, INSPETORIAS ESPECIAIS,		RENOA	LIQUIO	A CAL	CULAOA		I IMPOSTO OFV	IOD CALCULAG
UNIDACES FEDERADAS E REGIDES FISCAIS	NEGA	TIVA	OE ZERO	A 542.000	ACIMA	0E 542.000	1	TOD CALCOLAD
	NUMERO DE I DECLARANTES	VALOR	NUMERO DE 1 IDECLARANTES1	VALOR	NUMERO DE 10ECLARANTES		NUMERO DE 1 10ECLARANTES1	VALOR
DEL RIO DE JANEIRO DEL AITERDI	4-411 896	908-360 182-899		19.107.728	238-911 29-604	678.299.765 69.268.712	238-909 29-604	157.151.70
OEL NOVA IGUACU	1.119	233.625		3.057.812		35-913-088	20.621	5.544.35
OEL CAMPCS	361	78.603	2.817	954.604	6.950	14.447.128	6.950	2.499.33
DEL BARRA DO PIRAI	484	95.158	3.110	990.879	9.638	21.242.965	9.638	3.780.52
1RF PCRTC CD R.JANEIRD	-	•	-	-	-	-		
IRF AER INT DO R.JANEIRO	45	11.759	285	86.419	875	2.114.370		403.59
RIO DE JANEIRO	7.316	1.510.406	83.313	26.949.034		821-286-030		182-646-58
act Withhia	1.853	442.250	8-401	2.735.278	18.775	40.370.358	10 776	7 150 0
OEL VITORIA ESPIRITO SANTO	1.853	442.250	8-401	2.735.278		40.370.358		7.153.87 7.153.87
7A REGIAO FISCAL	9-169	1.952.656	91-714	29.684.312	325.374	861.656.389	325.372	189-800-45
DEL SAO PAULO	8-015	1.503.329		30-097-432		946.515.760		225.659.66
OEL ARACATUBA	1.068	205-791		1.458.215		13-296-394		2.283.84
OEL 8 AURU	2.098 2.729	401-003 554-757	12.721 19.278	4.134.053 6.250.541		42.008.612		7.480.74
DEL CAMPINAS DEL PRESIDENTE PRUDENTE	1.457	302.979		1.747.677		103.687.082		20-393-05
DEL SANTOS	1.121	237-551		3.285.818		65.588.446		12.504.65
DEL SAO JOSE OD R. PRETO	2.083	375.345		3.387.536		25.597.026		4.292.73
OEL TAUBATE	880	190.792		1.825.230		38.495.854	16.793	7.176.03
OEL R18E1RAD PRETO	2.866	550.131		6.461.367		61-446-322		10.996.62
DEL SCRDCABA	1.430	301-346		3.078.868		34.137.082	17.395	5.717.23
DEL GUARULHOS DEL LIMEIRA	982 1•597	206.626 283.015		2.036.346 3.617.284		25.318.744 42.634.946	12.653 20.919	4.480.02 7.548.54
DEL CSASCD	597	108-516	4.970	1.602.333		23.323.881		4.851.95
OEL SANTO ANDRE	784	127-125		3.344.797		77.367.154		15.669.31
IRF AER CONGENHAS	-	-	_		-	-		130007031
1RF AER VIRACOPOS	-	-	-	-	-	-	-	
IRF SAO SEBASTIAO SAO PAULO	117 27•824	28-102 5-376-417	716 224.470	212.999		1.845.139		261.62 332.002.04
8A REGIAO FISCAL	27.824	5.376.417	224.470	72.540.504	594-184	1.517.542.450		332.002.04
DEL CURITIBA	1-178	237.611	10.959	3.685.266	36.481	88.145.013	36.481	17.846.43
OEL LCNDRINA	2.672	559.688	10.146	3.152.269		24.964.979		4.180.31
DEL CASCAVEL	2.679	626.867		2.827.806		15.405.172	9-804	2.010.42
DEL PENTA GROSSA	1.377	316.744	5.593	1.731.006	9. 049	16.664.685	9.049	2.650.27
DEL MARINGA	4-038	940.423	10-210	3.044.349		18.928.842		2.821.12
IRF PARANAGUA	100	22.116		143.023		2.335.550		463.70
1RF FGZ 00 1GUACU PARANA	40 12.084	8.619 2.712.072		264.641 14.848.364		4.236.858 170.681.102	1.849 82.122	823.05 30.795.33
IDE STATES	75					3.434.138		585.50
IRF ITAJAI DEL FLORIANDPOLIS	486	13.189 93.788		228-182 1-284-079		33.706.112	1.676 13.718	6-620-34
OEL JCINVILLE	549	112.767	3.554	1.191.286	11.105	28.735.857		6.388.89
DEL JCACASA	1 - 122	249.220	5.141	1.673.531		15.890.020		2.505.98
SANTA CATARINA	2. 232	468.964	13.163	4.377.080	35.181	81.766.128	35-181	16.100.73
9A REGIAD FISCAL	14-316	3.181.036	59.967	19-225-444	117-303	252.447.231		46.896.06
DEL PORTO ALEGRE	1.316	246.999		5.735.062		167-218-686	63.938	36.596.82
DEL PELOTAS	530	94.892	4-185	1.421.164		17.266.530	7.784	3.249.54
DEL SANTA MARIA DEL PASSO FUNDO	758 848	148-016 161-444	4.454 4.539	1.426.743		15.987.292 15.912.672	8.050 8.079	2.643.10
DEL RIO GRANDE	176	29.144	1.269	400-932		6.749.357	2.720	1.398.90
DEL CAXIAS DO SUL	1.210	234.150	5.784	1.942.600	11.772	23.575.035	11.772	4.085.01
DEL NOVO HAMBURGO	382	62.742	4.402	1.540.728	13.510	31.845.147	13.510	6. 386.3
DEL SANTO ANGELO	1.035	203.632	4 - 544	1.445.301	7.343	13.969.522	7-343	2.251.63
DEL URUGUATANA IRF AER SALGADD F1LHO	474	101.089	1.966	599.527	3.574	7.779.526	3.574	1.447.6
IRF SANT. LIVRAMENTO	72	15.101	530	177.571	1.273	2.483.090	1.273	420.90
RIO GRANDE DO SUL	6-801	1.297.213	48.355	16.175.885	128.044	302.786.861		61.125.83
10A REGIAD FISCAL	6-801	1.297.213	48.355	16.175.885	128.044	302.786.861	128.043	61-125-83
8 R A S 1 L	95.301	21.041.944	603.232	195.144.010	1.539.606	3.815.658.875	1.539.583	801.948.93

FCNTE : CODRDENACAD DO SISTEMA DE INFORMACDES ECONOMICO-FISCAIS

9 - REDUCAD POR INVESTIMENTO E IMPOSTOS SEGUNDO DILEGALIAS, INSPETARIAS ESPECIAIS, UNIDADES FEDERADAS E RIGITES FISTAIS.

AND BASE 1982 . EXERCICIO 1943

DELEGACIAS, INSPETORIAS ESPECIAIS, UNIDADES FEDERADAS E	RIAS ESPECIAIS. REDUCAD POR INVESTIMENTO		I DEVIDO (LICUIDO	I THP ITO SALE	CROS ALTE	1 IMPOSTO SZ LICROS N I ALIENACAO DE IMOVEI	
REGIOES FISCAIS	NUMERO DE DECLARANTES	VALOR	I NUMERO DE I IDECLARANTES!	VALOR	DECLARANTES	VALOR	I I NJMER JE I FOECLARANTESI	VAL ID
DEL BRASILIA RF AER INT DE BRASILIA	15.478	464.429	31.629	20.1-9.691	1 4	94,140	2 °	6.0
EXTERIOR DISTRITO FEDERAL	717 16.195	14.692 479.121		790.055	10	94,149	24	1.14
DEL GCIANIA GCIAS	6.C52 6.C52	131.513		7.358.108 7.358.109		230.160	7 4 7 h	17.44
DEL CUIABA MATO GROSSO	1-470 I-470	36.847 36.847	6.287	2.226.103	Pl G	2,547	11	19.44
DEL CAMPO GRANDE RF CCRUMBA	2.943	57.674	9.765	3.454.891	14	2.547	1.1	14.H
RF PCNTA PORA PATO GROSSO DO SUL	181 3.533	15.064 2.448 75.187		192.085 167.961 4.004.938	- - 18	11.537	† 3 12	7.69 174.63
1 A REGIAO FISCAL	27.250	722.670	74.139	34.528.999	71	110,040	ű r	1) .16
EL BELEM EL SANTAREM	5.053 184	155.722	14.096	6.425.793 366.000	6	1.24/	† > 4	12.14
PARA	5.237	160.216	15.224	6.792.794	6	3.344	1 -	10
EL MANAUS RE PORTO DE MANAUS AMAZONAS	2.065	71.289 - 71.289	6.595 - 6.595	4.010.663		710	1.	31, 44
EL RID BRANCO	170	5.340	931	3.73.486	1	6, 6	1 2	३ ² = ने । 4 J
EL MACAPA	170 134	5.340 3.818	931	323.486	-	e 4 ₁	1	4.54
APAPA EL PORTO VELHO	134	3.818 9.350	502 2.497	221.193	2	211	1	1.5
RCNDONIA EL BCA VISTA	415	9.350	2-487 475	757.900	2	741	à.	1.50
RGRAIMA	74	1.369	475	107.668	1 I	3.	1 1	
2 A REGIAO FISCAL	8.095	251.384	26.204	12-213-706	15	5.717	13	54.5
EL FORTALEZA EL JUAZEIRO DO NORTE CEARA	8.726 397 9.123	246.755 9.224 255.979	20.362 1.784 22.146	9.694.504 524.855 10.219.359	2 H 1 2 9	11.699 365 11.065	13 - 13	19.90
EL SAC LUIZ MARANHAO	I • 880 1 • 880	54.449 54.449	7.344 7.344	2.700.014 2.700.014	A R	3,759	13	34.04
EL TERESINA PIAUI	1.668	41.606 41.606	4.752 4.752	1.867.105	3	7.675 2.625	4	2.89
3 A REGIAO FISCAL	12.671	352.035	34.242	14.786.479	43	17.450	30	55.A3
EL RECIFE EL CARUARU	15.483 968	433.136 18.599	32.678 3.842	16.524.289 895.657	3.0	18.915	35	107.55
RF PCRTO CE RECIFE PERNAMBUCO	16.451	451.736	36.520	17.419.946	38	10.215	35	107.55
EL NATAL RIO GRANDE DO NORTE	2.984 2.984	77.906 77.906	7.456 7.456	3.226.755 3.226.75°	? 2	176 176	7	3 · 66
EL JCAC PESSOA PARAISA	3.272 3.272	79.525 79.525	9.159 9.159	3.747.284 3.747.284	20 20	64.790 64.780	12 12	8.00 8.00
EL MACEIO ALAGGAS	3.335 3.335	100.244	8.055 8.055	4.196.782 4.196.782	10 10	5.021 5.021	19	58.34 58.34
4A REGIAD FISCAL		709.412	61.190	28.590.768	70	88.893	73	177.57
EL SALVADOR EL FEIRA CE SANTANA	15.856	520.994 28.637	35.328 5.291	19.278.992	42 1	20.095	3 n	70.26 1.43
EL VITORIA DA CONQUISTA RF ILHEUS	1.607	33.324 9.675	6.067 992	1.597.943 377.583	4 -	4.759	2	10.59
BAHIA EL ARACAJU	19.241 2.714	592.631 73.587	47.678 6.408	2.815.051	47 8	24.866 5.821	44	91.16
SERG1PE	2.714	73.587	6.408	2.835.053	Я	5.821	7	19.86
5 A REGIAO FISCAL	21.955	666.219	54.096 62.780	25.411.401	5.5 7.6	30.688 89.479	51	111.03
EL BELO HCRIZONTE EL CURVELO	33.115 582 3.348	955.543 9.750 73.566	1.782	373.074	6	2.102	3	99.49 9.22 30.37
L GOVERNADOR VALADARES EL JUIZ DE FORA EL UBERABA	7.797 1.819	186.967 37.415	14.143	5.107.759 1.540.548	23	25.303	я 3	10.81
L VARGINHA	6.238	123.269	12.284	3.269.924	6	4.538	9	31.02
L DIVINOPOLIS L MONTES CLAROS	3.349 798	59.017 17.453	8.32I 2.524	1.902.034 767.105	2	3.304 59	6	16.43 9.27
L UBERLANDIA F GAMELEIRA	2.797	56.831	8.927	2.979.902	7	34.002	7	21.61
MINAS GERAIS	59.843	1.519.814		52.371.739	132	158.972	92	242.87
64 REGIAD FISCAL	59.843	1.519.814	124-833	52,371,739	132	158.977	9.2	242.87

CAPITULO 2 - INFORMES PRESTADOS EM MODELO COMPLETO IMCTI DA DECLARAÇÃO DE RENDIMENTOS - IRPE

9 - REDUCAD POR INVESTIMENTO E IMPOSTOS SEGUNDO DELEGACIAS, INSPETOPIAS
ESPECIAIS, UNIDADES FEDERADAS E PEGIDES FISCAIS.

AND SASE 1982 , EXERCICIO 1983

VALORES EM CRS 1.000 (CONCLUSAD) OELEGACIAS, INSPETORIAS ESPECIAIS, UNICACES FEDERADAS E REGICES FISCAIS IMPOSTO LIQUIDO DEVIDO CALCULADO IMPOSTO S/ LUCROS ALIE- |
NACAC PART. SOCIETARIAS | 1MPOSTO S/ LUCROS NA ALIENACAO DE IMOVEIS REDUCAD POR INVESTIMENTO I NUMERO DE 1 I NUMERO DE I 1 NUMERO DE 1 IDECLARANTES1 VALOR VALOR VALOR CEL RIC OE JANEIRO
DEL NITEROI
DEL NCVA IGUACU
DEL CAMPOS
DEL EARRA OC PIRAI
IRF PERTC CC R.JANEIRO
IRF AER INT CO R.JANEIRO
IRF AMGRA COS REIS
RIG DE JANEIRO 146.448 16.291 9.205 3.161 4.971 -455 180.531 4.843.465 407.275 170.898 69.138 108.222 238.909 29.604 20.621 6.950 9.638 514 43 35 2 4 152.308.236 12.859.789 5.373.458 2.430.197 3.672.305 631.995 17.310 11.606 35 4.399 631.672 15.653 5.713 6.414 2.553 265 12 14 6 4 875 306-597 391.615 177.035.603 552 664.559 CEL VITORIA ESPIRITO SANTO 6.962.446 74 REGIAO FISCAL 188.455 5.802.407 325.372 183.998.049 627 711.058 694.285 318 TA REGIAD FISCA

DEL SAC PAULC

DEL ARACATUBA

CEL BAURU

DEL CAMPINAS

DEL PRESIDENTE PRUDENTE

DEL SANTOS

DEL SANTOS

DEL SANTOS

DEL SANTOS

DEL TAUBATE

DEL RIBEIRAC PRETO

DEL GLARULHOS

DEL LIMEIRA

DEL CASACO

DEL SANTO ANCRE

IRF AER CONGONHAS

IRF AER VIR ACOPOS

IRF SAN SEBASTIAO

SAN PAULC 6.537.163 59.324 222.378 638.305 79.073 418.241 134.090 224.259 360.932 197.507 121.890 266.679 111.363 438.635 1. 758. 032 43. 525 95. 670 64. 339 125. 979 84. 900 71. 977 42. 737 110. 711 53. 877 46. 516 53. 954 27. 224 165. 820 197-107 3.244 11.500 27-423 4.423 17-287 6.816 9.859 16-158 10.009 6.058 12-401 4.818 17-264 928.302 6.766 76.881 437.194 63.779 16.882 4.773 5.330 27.910 19.597 51.406 18.481 21.124 328.319 6.762 20.983 45.152 8.676 28.978 13.663 16.793 29.950 17.395 12.653 20.919 10.438 32.403 512 344.879 254.363 322.184.938 7.263 9.817.109 1.088 835 2.399 2.747.666 1.244 1 884 84 REGIAD FISCAL 594.172 2.747.666 OEL CURITIBA
OEL LONDRINA
DEL CASCAVEL
DEL PENTA GROSSA
OEL PARINGA
IRF PARANAGUA
IRF FCZ OO 1GUACU
PARANA 602.949 128.010 47.129 85.598 72.487 14.052 20.460 970.688 17.243.482 4.052.300 1.963.297 2.564.677 2.748.632 449.654 802.596 29.824.641 20. 526 6. 684 3. 186 4. 185 4. 255 492 687 40. C15 36.481 13.038 9.804 9.049 10.923 978 1.849 82.122 18-165 13-509 8-101 18-231 5-505 2 120 115 725 6.784 6.020 3.545 17.074 567.444 6.431.278 6.184.299 2.430.035 15.613.058 144 21.478 33.300 1.565 56.489 439 13.821 37.837 12.473 64.572 18.058 189.068 204.592 75.952 487.672 1.676 13.718 11.105 8.682 35.181 1RF 1TAJAI
OEL FLORIANDPOLIS
OEL JCINVILLE
OEL JDACABA
SANTA CATARINA 9 A REGIAD FISCAL 57.089 1.458.361 117,303 175 120.131 151 301.981 DEL PCRTO ALEGRE
DEL PELDTAS
DEL SANTA MARIA
DEL PASSO FUNDO
DEL RIC GRANDE
DEL CAXIAS DO SUL
DEL NCVO HAMBURGO
DEL SANTO ANGELO
DEL URUGUAIANA
IRF AER SALGADO FILHO
IRF SANT. LIVRAMENTO
RIU GRANDE DO SUL 35.438.536 3.151.185 2.561.406 2.562.721 1.358.009 3.941.406 6.214.611 2.188.546 1.411.373 113.234 13.991 41.520 21.031 995 4.827 11.250 12.407 9.469 36.072 3.764 3.834 3.733 1.486 6.345 7.013 3.198 1.508 1.158.289 98.358 81.697 83.104 40.895 143.604 171.719 63.089 36.313 120.073 2.765 1.018 2.284 474 15.755 100.152 7.101 8.700 63.938 7.784 8.050 8.079 2.720 11.772 13.510 7.343 3.574 100 4 34 49 9 14 560 67.513 409-188 59-236-987 6 124 231 258.326 104 REGIAD FISCAL 258.326 231 124 243-916 3.501.644 23.188.260 1.539.583 778.760.669 2.660 1.851 4.929.845 8 R A S I L 813.792

FONTE : COORCENACAC DO SISTEMA DE INFORMACDES ECONOMICO-FISCAIS

10 - IMPOSTO RETIOD NA FONTE E ANTECIPACAC, SEGUNDO CEL GACIAS, INSCETORIAS ESPECIAIS, UNIDADES FEDERADAS E REGICES FISCAIS.

AND BASE 1982, EXERCICIO 1983

				ANU BASE 1992,	EXERCICIO I	983			
OFI	EG ACI AS,	R €	T E N C	A C Y A	FCN	T F /		S FM CR\$ 1.000	
	PETORIAS ESPECIAIS.	A N	E C	I P A C	A 0	1 1403 14 861		1	
UNI	DADES FEDERADAS E	CORRI	G 1 D A	NAO SU.		CALCULADO	C_881:.100	1 T T	A L
REG	TOES FISCATS	NUMERO DE I I DECLARANTESI		I NUMERO DE 1 TOECLARANTES!		I NUMERO DE !		 	VAL JA
	BRASILIA AER INT DE BRASILIA	4.133	657.039	3.913	222.455	30.701	22.256.111	31.574	23.115.606
	EXTERIOR DISTRITO FEDERAL	342 4.475	49.187	340 4.253	33.588 256.043	2.393 31.094	1.571.141	2.469	1.604.117
OEL	GCLANIA GOLAS	2.431 2.431	359.462 359.462	2.072	104.782	27.187	7.943.388 7.943.388	23.221	24.730.723
0EL	CUIABA MATO GROSSO	690 690	106.857 106.857	5.84 58.4	33.527 33.527	5-522 5-522	2-228-292 2-228-292	5.74A 5.7AA	7.497.633 2.368.677 2.168.677
I RF	CAMPO GRANDE CCRUMBA PONTA PORA MATO GROSSO OO SUL	1.548 209 99 I.856	255.431 41.922 16.046 313.400	1.349 200 74 1.623	74.088 12.950 3.292 90.330	6.440 638 421 5.499	3.1~2.641 216.433 101.837 3.461.312	9.087 226 482	3.477.160 P71.706 121.176
	IA REGIAO FISCAL	9.452	1.485.946	8.532	484.684	70.302	37,410,446	10.295	39.381.077
	BELEM SANTAREM PARA	1.574 62 1.636	290.931 9.758 300.690	1.431 54 1.495	77.255 2.675 79.930	17.030 719 12.749	6.493.170 231.455 6.774.675	12.55 c	6.961.357
	MANAU5	608	109.099	541	31.148	6, 958	1.570.139	13.303	7.105.746
	PCRTG OE MANAUS AMAZCNAS	608	109.099	541	31.148	r. 958	3.570.339	/.OR?	3.71%.597
	ACRE	62	9.777	59 59	3.152 3.152	636 636	237.180 237.180	652 65?	25 -110 25 -110
OEL	MACAPA AMAPA	49 49	6.509 6.509	66 66	3.454 3.454	511 511	217.622	530	277.547 727.587
0E L	PERTO VELHO RENOGNIA	194 194	27.977 27.877	170 170	10.379	2.245 2.245	700.116 700.116	2.31° 2.31°	739.372
OEL	BOA VISTA RORAIMA	42 42	5.446 5.446	40 40	1.976 1.976	422 422	100.952 100.952	44 t 44 I	104.375
	2A REGIAO FISCAL	2.591	459.402	2.361	130.041	22.521	11.550.835	21.321	12.141.290
OEL	FCRTALEZA JUAZEIRO OO NORTE CEARA	1.926 144 2.070	353.160 19.793 372.953	1.731 121 1.852	102.950 4.484 107.434	15.081 1.604 20.685	9.429.211 476.859 9.906.070	19.752 1.673 21.425	9.985.321 501.136 10.386.458
OEL	SAC LUIZ MARANHAO	376 376	54.758 54.758	2 94 294	16.994 16.994	6.006 6.006	2.550.197 2.550.197	6.105 5.105	2.121.949 2.621.949
	TERESINA PIAUI	262 262	42 - 168 42 - 168	231 231	11.667	4.892 4.892	1.797.986	4.96? 4.962	1.451.822
	3A REGIAO FISCAL	2.708	469.880	2.377	136.096	31.583	14.254.254	32.492	14.861.230
OEL	RECIFE CARUARU PORTO DE RECIFE	3.939 273 -	749.084 39.751	3.599 229 -	226.774	31.698 3.910	17.050.740 850.154	32.977 4.002	18.026.599
	PERNAMBUCO	4-212	788.836	3.829	237.140	35.60A	17.900.894	35.979	19.925.971
	NATAL RIO GRANDE DO NORTE	575 575	93.928 93.928	518 518	26.3R0 26.3R0	7.656 7.656	3.137.962 3.137.962	7.799 7.798	3.259.271 3.258.271
	JCAO PESSOA PARA18A	763 763	118.474	686 696	33.876 33.976	A. 951	3.440.184	9.209	3.592.536 3.592.536
	MACE 10 ALAGDA5	58 9 58 9	107.581	522 522	31.571 31.571	7.394 7.394	3.469.170	7.551 7.551	3.609.323
	4A REGIAD FISCAL	6.139	1.108.820	5.554	329.96R	5 4.609	27.948.213	61.537	29.396.002
OEL OEL IRF	SALVADOR FEIRA DE SANTANA VITORIA DA CONQUISTA ILHEUS	4.626 387 515 122	802.327 52.746 70.929 18.719 944.722	4.159 329 434 103 5.025	233.158 14.099 20.703 5.497 273.457	33.382 4.961 4.966 935 44.144	21.716.814 1.333.169 1.299.289 297.976 24.647.099	34.934 5.135 5.200 986	22.752.330 1.430.014 1.397.921 322.043
OE L	8 AHIA Aracaju Sergipe	5.650 466 466	75.223	419 419	20.822	c.334 5.334	7.862.538 2.862.538	6.494 6.494	25.965.279 2.958.584 2.959.594
	5 A REGIAO FISCAL	6.116	1.019.945	5.444	294.280	50.478	27.509.638	52.649	2R.R23.864
OEL	BELO MCRIZONTE CURVELO GOVERNAOOR VALAOARES JUIZ OE FORA JBERABA VARGINHA JTVINOPOLIS	7.918 173 932 1.975 63C 1.689	1.369.826 20.973 129.599 293.358 87.845 234.600 97.892	7.374 154 913 1.842 592 1.577 687	422.221 6.682 36.830 86.957 29.372 71.800 31.359	63.339 1.767 6.172 13.460 4.697 11.944 8.757	37.516.643 323.756 2.975.249 4.977.329 1.438.373 3.151.493 1.857.698	66.157 1.927 9.527 14.252 4.991 12.604 9.073	39.308.690 351.412 3.141.679 5.352.646 1.554.591 3.457.893 1.996.949
DEL U	MCNTES CLAROS JBERLANGIA Gameleira	245 578 -	31.391	225 909 -	10.453	2.672 P.495	775.970 2.771.518	2.765 9.916	R17.814 2.965.450
	MINAS GERAIS	15.265	2.409.610	14.173	744.486	123.303	55.783.032	129.103	58.937.129
	6 A REGIAO FISCAL	15.265	2.409.610	14.173	744.496	123.303	55.783.032	129-103	59.937.129

10 - IMPOSTO RETIOO NA FONTE E ANTECIPACAO, SEGUNDO DELEGACIAS, INSPETORIAS ESPECIAIS, UNIDADES FEDERADAS E REGICES FISCAIS.

ANO BASE 1982, EXERCICIO 1983

VALORES EM CR\$ 1.000 (CONCLUSAO) NA FONTE / ANTECLPACAO OELEG ACT AS, I P A C A O | IMPOSTO RETIDO NA FONTE | INSPETORIAS ESPECIAIS, CORRIGIOA CALCULADO CORRIGIOO NAO SUJEITA A CORRECAO MONETARIA UNI DACES FEDERADAS E NUMERO DE I | NUMERO DE | |OECLARANTES| NUMERO OE ! REGICES FISCAIS NUMERO DE ! VALOR VALOR VALOR OEL RIO OE JANEIRC
OEL NITEROI
DEL NCVA IGUACU
OEL CAMPCS
OEL BARRA DO PIRAI
IRF PCRTC DO R-JANEIRO
IRF AER INT DO R-JANEIRO
IRF ANGRA OCS REIS
RIO DE JANEIRG 48.378 4.677 3.988 594 1.615 9.297.44D 786.735 628.711 84.641 245.234 46.785 4.453 3.749 537 1.565 2-880-112 238-256 185-137 25-117 72-555 212-266 25-946 16-190 6-345 8-645 152.931.371 13.309.103 4.750.686 2.215.857 3.782.912 797 270-189 417.989 177.407.920 826 296.063 44D.417 191.874.291 OEL VITCRIA ESPIRITO SANTO 7 A REGIAO FISCAL 11.306.980 3.486.331 60.950 58.623 288.347 184-790-209 314.721 199-583-521 7A REGIAD FISCAL

DEL SAC PAULO
OEL ARACATUBA
OEL 8AURU
OEL CAMPINAS
OEL PRESIDENTE PRUDENTE
OEL SANTOS
OEL SAO JUSE OO R.PRETO
OEL TAUBATE
OEL RIBEIRAO PRETO
OEL GUARULHOS
OEL LIMEIRA
OEL GUARULHOS
OEL LIMEIRA
OEL CSASCO
OEL SANTO ANDRE
IRF AER CCNGONHAS
IRF AER VINACOPOS
IRF SAC SEEASTIAD
SAO PAULO 12-214.652 105-842 400.558 1-257-138 123-271 1.006.896 229-613 445.574 690.234 413.568 304.504 443.999 237-715 820-443 226.016.217 1.907.092 6.767.995 20.281.132 2.229.966 11.170.461 3.784.994 7.408.007 10.074.939 5.266.329 4.736.939 7.060.629 5.222.674 241.871.915 2.050.874 7.320.952 21.921.249 2.390.611 12.485.539 4.086.042 8.002.494 10.977.765 5.804.619 5.130.202 7.665.033 5.531.851 17.792.339 62-201 707 2-537 7-003 838 5-784 1-514 2-805 4-302 2-706 2-C01 2-863 1-551 4-965 59.624 647 2.510 6.762 761 5.530 1.395 2.650 3.965 2.561 1.852 2.721 1.429 4.680 290.589 6.359 20.692 42.055 8.186 23.080 13.073 15.701 29.314 15.572 11.089 19.302 9.312 28.280 317-120 6-631 21-822 44-897 8-547 25-777 13-839 16-801 31-214 16-781 12-156 20-483 10-183 30-893 211 101.988 29.501 18.723.515 173 97-260 820 533.424 941 578-085 5.675.432 BA REGIAD FISCAL 101.988 18.723.515 97.260 533.424 578-085 OEL CURITIBA
OEL LCNORINA
DEL CASCAVEL
OEL PCNTA GROSSA
DEL MARINGA
IRF PARANAGUA
IRF FOZ CO IGUACU
PARANA 3.881 1.223 623 693 890 75 173 7.558 240.845 66.221 31.576 35.270 48.000 3.345 9.983 435.243 4.149 1.318 731 776 954 88 196 8.212 17.488.928 3.844.089 1.862.818 2.226.242 2.578.099 447.673 807.348 29.255.200 34.096 12.654 8.440 8.849 10.813 1.039 1.199 77.090 35.498 13.198 8.705 9.163 11.208 1.066 1.282 80.120 207-345 103.170 120.613 148.203 12.113 31.053 190 1-140 1-008 690 3-028 8.848 59.122 58.234 30.758 156.964 1.481 13.516 11.255 8.621 34.873 600.267 6.873.119 6.102.129 2.227.059 15.802.576 IRF ITAJAI OEL FLCRIANOPCLIS OEL JCINVILLE OEL JCACABA SANTA CATARINA 1.551 13.800 11.527 8.796 35.674 187 - 298 184 - 190 99 - 595 499 - 626 11.240 10.365 592-208 9A REGIAO FISCAL 1.877.287 111.963 45.057.777 115.794 9A REGIAD FISCAL

DEL PCRTO ALEGRE

DEL SANTA MARIA

DEL PASSO FUNDO

DEL RID GRAN DE

DEL CAXIAS OD SUL

DEL CAXIAS OD SUL

DEL SANTO ANGELO

DEL SANTO ANGELO

DEL UPUGUAIANA

IRF AER SALGAOO FILHO

IRF SANT. LIVRAMENTO

RIC GRANDE DO SUL 8.460 1.772.772 58.135 7.357 7.284 8.561 2.467 13.420 13.524 7.523 2.794 8.460 986 1.056 708 360 967 1.291 693 526 540.966 51.704 51.769 33.037 19.077 44.657 74.738 29.536 29.978 35-573.046 2-557-753 2-205-715 2-442-694 1-109-588 3-778-668 6-371-413 2-081.885 861-904 7.689 7.722 8.759 2.598 13.647 13.896 7.682 3.055 7.826 889 952 627 338 864 1.213 581 474 204 15.251 178 13.942 10.534 886.002 1.013 126.890 905 121. 970 10A REGIAO FISCAL

218.631 12.758.532 1.413.500

790.485.461 1.507.941

845-021-232

FONTE : COORDENACAO DO SISTEMA DE INFORMACDES ECONOMICO-FISCAIS

231.700

41.777.238

8 R A S I L

CAPITULO 2 - INFORMES PRESTADOS EM MODELO COMPLETO (MCT) DA DECLAMAÇÃO DE RENDIMENTOS - 18PF 401

II - MULTA E IMPOSTOS A PAGAR E A RESILTUIA, STOUNDO DELEGACIAS, INSPETDALAS ESPECIAIS, UNIDADES FROFRADAS E REGIEFS FI'CAIS.

AND BASE 1992, EXERCICI 1593

		ANO BASE I	1992, EXERCICI 1993	3	VALURES EN COS	1. 0 (0 74"1" (41
DELEGACIAS, INSPETORIAS ESPECIAIS, UNIDADES FEDERADAS E	1 MULI		l l 1 M P C S T O 4			
REGIOES FISCAIS	NUMERO DE DECLARANTES		NUMERI DE I DECLAPANTES I	VAL R 1	D CERNANT C I	VA("0
DEL BRASILIA IRF AER INT DE BRASILIA EXTERIOR	390	2.367	10.390	2.720.279	24.254	947.412
DISTRITO FEDERAL	408 .	2.428	10.501	2.972.557	26.624	4.549.510
DEL GCIANIA GCIAS	1.252 1.252	3.528 3.928	10.396 10.396	2.209.943	18.591 18.591	1.011.443
DEL CUIABA MATC GROSSO	56 2 56 2	2.136 2.136	3-150 3-150	614.826	4.353 4.353	737.472
DEL CAMPO GRANDE IRF CCRUMBA	673 34	2.451 170	4.850 498	1.378.246	A. 934 461	1.177.714
IRF PONTA PORA MATO GROSSO DO SUL	771	176 2.797	516 5.864	1.549.343	7,434	1. 74. 16
1 A REGIAO FISCAL	2-993	11.291	29.971	7.296.760	57,477	11 -5=1 - = = 2
DEL BELEM DEL SANTAREM	81 6 13 6	2.791	6.864 794	1-471-244 208-961	9, 30 1	1.915.316
PARA DEL MANAUS	552 366	3.232 1.878	7.658 3.222	1.640.705	7.994	1.491.197 827.186
IRF PORTO DE MANAUS	366	1.878	3.222	1.149.657	4.147	177.785
DEL RIO ERANCO ACRE	105 105	268 269	630	126.230	473	51.733 51.423
DEL MACAPA AMAPA	23 23	72 72	2 n 9 2 0 9	52,647	6 1 5 6 7 6	15.445 55.445
DEL PORTO VELHO RONDONI A	174 174	568 568	1.292 1.292	275.415 275.415	1 + 7 7 4	255.316 255.316
DEL BCA VISTA RCRAIMA	37 37	189 189	267 267	61.014 41.014	37	2.394 42.394
2 A REGIAO FISCAL	1.657	6.209	13.278	3.323.095	17.09/	1,219,943
DEL FORTALEZA DEL JUAZEIRO DO NORTE CEARA	51 C 11 S 1 • C2 9	3.010 300 3.311	9.552 990 10.542	2.263.743 156.439 2.420.683	14.235 1.19 15.435	2.447.019 135.328 2.582.148
DEL SAD LUIZ MARANHAD	871 871	1.971	4.154 4.154	832.25h 832.356	4.593 4.593	724.465 724.865
DEL TERESINA PIAUI	256 256	649 649	2.399 2.389	483.773 482.723	3, 51 9 3, 51 9	468.394 468.394
3 A REGIAO FISCAL	2-156	5.931	17.085	3.736.663	23,523	3.775.507
DEL RECIFE DEL CARUARU	1 · C7 4 343	8.705 733	13.344	3.650.146	75.077 3.094	5.061.596 310.894
IRF PERTO DE RECIFE PERNAMBUCO	1.417	9.438	15.428	3.951.175	29.125	5.372.490
DEL NATAL RIO GRANDE DO NORTE	263 263	523 523	3.369 3.369	727.760 727.760	5.591 5.591	763.635 763.635
DEL JCAO PESSOA PARAIBA	50 2 50 2	2.339 2.339	4.657 4.657	1.097.915	6.501 6.501	890.315 880.315
DEL MACEIO ALAGOAS	541 54I	2.005 2.005	4.413 4.413	1.416.476	4.943 4.943	773.123 773.123
4A REGIAO FISCAL	2.723	14.306	27.867	7.193.227	45.150 27.065	7.789.564
OEL SALVADOR DEL FEIRA CE SANTANA	1.213	5.881 785 2.069	13.488 2.8°2 3.609	3.014.372 427.637 549.644	4.071 3.836	511.743 435.581
OEL VITORIA DA CONQUISTA IRF ILHEUS BAHIA	536 59 2+282	121 8.857	566 20.545	137.315 4.228.900	605 35. 577	92.049 7.454.754
DEL ARACAJU SERGIPE	301 301	874 874	2.852 2.852	616.809	4.812 4.812	7/21.666 7/21.666
5 A REGIAD FISCAL	2.583	9.731	23.397	4.845.709	40.399	8.176.421
DEL BELO HCRIZONTE DEL CURVELO DEL GCVERNADOR VALADARES DEL JUIZ DE FORA DEL UEERABA DEL VARGINHA DEL DIVINDPOLIS	1.894 239 793 513 343 662 513	9.869 763 2.852 1.397 1.349 1.036 1.215	22.374 1-033 4-250 6.661 2.576 6.254 4.211 1-285	5.162.477 148.034 777.706 1.246.785 501.679 954.125 561.967 221.619	51.993 1.375 6.767 10.428 3.781 9.738 7.067 2.123	10.841.897 120.660 992.733 1.473.342 498.611 1.123.205 638.994 266.337
DEL MONTES CLAROS DEL UBERLANDIA IRF GAMELEIRA	286 644 -	2.792	4.372	954.546 - 10.528.942	6.951 - 100.223	496.092 - 16.840.775
MINAS GERAIS	5. 887	22.062	53.016	10.528.942	100.223	16.849.775
6A REGIAO FISCAL	5.887	22.062	75.0.0			

CAPITULO 2 - INFORMES PRESTADOS EM MODELO COMPLETO (MCT) DA DECLARAÇÃO DE RENDIMENTOS - IRPF

11 - MULTA E IMPOSTOS A PAGAR E A RESTITUIR, SEGUNDO DELEGACIAS, INSPETORIAS ESPECIAIS, UNIDADES FEDERADAS E REGICES FISCAIS.

AND BASE 1982, EXERCICIO 1983

UNIDORES RECERTADS E QUIERO DE QUIERDO DE QUIE	OELEGACIAS,	!		!		VALORES EM CR\$	
Numero OE Nume	INSPETORIAS ESPECIAIS,	4 U L T	<u> </u>	I M P O S T O	A PAGAR	I IMPOSTO A	RESTITUIR
DEL STEED 1.596 12.793 2.537.70 20.887 4.002.50 1.001 ACM I JUNEU 710 1.344 11.544 1.583.59 13.887 1.786.50 1.002 ACM I JUNEU 710 1.344 11.544 1.583.59 13.887 1.786.50 1.003 ACM I JUNEU 710 1.344 11.544 1.583.59 13.887 1.786.50 1.004 ACM I JUNEU 710 1.344 1.583.59 1.388 1.786.50 1.004 ACM I JUNEU 710 710 710 710 710 710 710 710 710 1.004 ACM I JUNEU 710 710 710 710 710 710 710 710 710 710 1.005 ACM I JUNEU 710 710 710 710 710 710 710 710 710 1.005 ACM I JUNEU 710			VALOR		VALOR		VALOR
DEL STEED 1.596 12.793 2.537.70 20.887 4.002.50 1.001 ACM I JUNEU 710 1.344 11.544 1.583.59 13.887 1.786.50 1.002 ACM I JUNEU 710 1.344 11.544 1.583.59 13.887 1.786.50 1.003 ACM I JUNEU 710 1.344 11.544 1.583.59 13.887 1.786.50 1.004 ACM I JUNEU 710 1.344 1.583.59 1.388 1.786.50 1.004 ACM I JUNEU 710 710 710 710 710 710 710 710 710 1.004 ACM I JUNEU 710 710 710 710 710 710 710 710 710 710 1.005 ACM I JUNEU 710 710 710 710 710 710 710 710 710 1.005 ACM I JUNEU 710							
DEL EXCRA 1304CU 716 1.344 11.544 1.55.591 13.877 1.785.2 EL CAPPEZ 600 1.276 1.27							38.938.249
CEL CAPPES (E. BAPPA DE PIRAL (E. BAPPA DE P							4.012.582
CEL BARRA DE PIRALI IMPRILATION DE JAMEIRO			1.344				
The Price of S. JANERS 100							1.168.958
REP MACA DOS REIS 23 94 383 70.927 625 115,		-			-	-	-
PID DE JAMERS) 5.442 24.1011 272 2.290 8.219 1.557.616 14.101 2.251.6 7A REGIAD FISCAL 6.264 22.591 136.318 33.61.058 23.821 46.887,0 25.540 PABULO 4.992 21.175 22.1175 23.9936 39.662.464 23.901 23.901 23.901 23.9036 39.662.464 23.901 46.887,0 25.540 PABULO 4.992 21.175 22.1175 23.9936 39.662.464 25.004 46.887,0 26.1177 28.2807 28.2101 50.301 1.331 1.337 39.662.464 25.007 46.887,0 26.1177 28.2807 28.2101 50.301 1.331 1.337 39.662.464 25.007 46.887,0 26.1177 4.390 4.1177 4.1170					-	-	-
SEL VITORIA ESPIRITO SANTO 822 2.290 8.219 1.557.616 14.191 2.251.6 77 A REGIAO FISCAL 4.504 20.591 136.318 34.301.58 231.221 48.887.7 10.882.7 12.293.8 1.313 1.317 8.219 1.557.616 14.191 2.251.6 14.881.9 1.488.87.7 1.488.87.7 1.488.87.7 1.591.882.7 1.591.822.7							119.974
ESPIRITO SANTO 7 A REGIAD FISCAL 1. 6.264 26.591 136.318 34.361.958 233.821 48.887.5 EL SAN PAULD 4.992 21.375 123.936 39.662.566 245.024 60.076. 60.0	KIG DE JANEIRO	2.442	24 • 301	128.099	32.804.341	219.630	46.636.264
ESPIRITO SANTO 7 A REGIAD FISCAL 1. 6.264 26.591 136.318 34.361.958 233.821 48.887.5 EL SAN PAULD 4.992 21.375 123.936 39.662.566 245.024 60.076. 60.0	DEL VITORIA	822	2.290	8.219	1.557.616	14.191	2.251.650
THE SAMP PAULE 4.592 21.375 123.936 39.662.546 265.024 60.076. BEL RARGHURA 633 1.331 3.377 882.091 5.022 661.0 BEL RARGHURA 633 1.331 3.377 882.091 5.022 661.0 BEL CAMPINAS 1.086 4.397 18.532 4.790.895 34.452 5.090.0 BEL CAMPINAS 1.086 4.397 18.532 5.090.0 BEL PRESIDENTE PRUCENTE 502 1.127 4.390 1.170.002 6.452 785.2 BEL SANTOS 646 1.007 13.892 2.161.078 18.591 31.422.0 BEL SANTOS 00 7.PRETO 588 3.285 6.505 1.121.468 10.897 1.392.0 BEL SANTOS 00 7.PRETO 588 3.285 6.505 1.121.468 10.897 1.392.0 BEL SANTOS 00 7.PRETO 588 3.285 6.505 1.121.468 10.897 1.392.0 BEL SANTOS 00 7.PRETO 588 3.285 6.505 1.101.468 10.897 1.392.0 BEL SANTOS 00 7.PRETO 588 3.285 6.505 1.101.468 10.897 1.392.0 BEL SANTOS 00 7.PRETO 588 3.285 7.15 1.314 6.10.000 6.4001 3.433.0 BEL SANTOS 00 7.PRETO 588 3.285 7.15 1.314 6.10.000 6.4001 3.433.0 BEL SANTOS 00 7.PRETO 588 1.506 8.350 1.444.222 12.586 1.678.1 BEL LIMITERA 529 1.008 9.711 1.880.413 15.371 2.155.6 BEL SANTOS 00 7.PRETO 588 1.108 9.711 1.880.413 15.371 2.155.6 BEL SANTOS 00 7.PRETO 588 1.108 9.711 1.880.413 15.371 2.155.6 BEL SANTOS 00 7.PRETO 588 1.108 9.711 1.880.413 15.371 2.155.6 BEL SANTOS 00 7.PRETO 588 1.108 9.711 1.880.413 15.371 2.155.6 BEL SANTOS 00 7.PRETO 588 1.108 9.711 1.2245 2.470.019 2.459.00 9.1857.2 BEL CURITIES 1.108 1.2893 43.782 241.257 64.581.192 445.436 91.857.2 BEL CURITIES 1.108 1.108 9.712	ESPIRITO SANTO	822	2.290	8.219			2.251.650
DEL BARGATJABA 433 1.331 3.337 882.891 5.022 667.9 667.9 668 682.880.716 16.785 2.290.7 66.65 2.380.716 16.785 2.290.7 66.65 62.380.716 16.785 2.290.7 66.65 62.380.716 16.785 2.290.7 66.65 62.380.716 16.785 2.290.7 66.65 62.380.716 16.785 2.290.7 66.65 62.380.716 16.785 6.452 6.790.7 6.452 6.453 6.452 6.452 6.453 6.452 6.453 6.452 6.453 6.453 6.452 6.453 6.4	7A REGIAO FISCAL	5.264	26.591	136.318	34.361.958	233.821	48.887.915
DEL BARGATJABA 433 1.331 3.337 882.891 5.022 667.9 667.9 668 682.880.716 16.785 2.290.7 66.65 2.380.716 16.785 2.290.7 66.65 62.380.716 16.785 2.290.7 66.65 62.380.716 16.785 2.290.7 66.65 62.380.716 16.785 2.290.7 66.65 62.380.716 16.785 2.290.7 66.65 62.380.716 16.785 6.452 6.790.7 6.452 6.453 6.452 6.452 6.453 6.452 6.453 6.452 6.453 6.453 6.452 6.453 6.4	CEL SAG PAULO	4.592	21.375	123.936	39,662,546	245-024	60.076.589
DEL EARPUNS 1.086 4.397 18.532 4.279.885 3.4.452 5.299.561 1.179.402 6.452 775.5 1.086 4.397 18.532 4.279.885 3.4.452 5.299.5 1.179.402 6.452 775.5 1.179.402 6.452 775.5 1.179.402 6.452 775.5 1.179.402 6.452 775.5 1.179.402 6.452 775.5 1.179.402 6.452 775.5 1.179.402 6.452 775.5 1.119.402 6.452 1.119.402 6.452 6.452 6.452 6.452 6.452 6.452 6.452 6.452 6.453 6.452 6.453 6.452 6.453 6.4	DEL ARACATJ8A	43 3					667.969
The Camping 1.086	DEL 8 AURU	853	1.846	9.665	2.380.716	16.785	2.298.289
PEL SANTOS 646 1.909 13.892 2.810.778 18.581 3.142.2 PEL SAO JOSE DO R.PRETO 588 3.285 6.505 1.512.486 10.897 1.392.6 PEL SAO JOSE DO R.PRETO 588 3.285 6.505 1.512.486 10.897 1.392.6 PEL SAO JOSE DO R.PRETO 588 3.285 6.505 1.512.486 10.897 1.392.6 PEL SAO JOSE DO R.PRETO 588 3.285 6.505 1.512.486 10.897 1.392.6 PEL SAO JOSE DO R.PRETO 6.505 1.512.486 10.897 1.392.6 PEL SAO JOSE DO R.PRETO 6.505 1.512.486 10.897 1.392.6 PEL SAO JOSE DO R.PRETO 6.505 1.512.486 10.897 1.392.6 PEL SAO JOSE DO R.PRETO 6.505 1.512.486 1.512.6 PEL SAO JOSE DO R.PRETO 6.505 1.512.486 1.515.6 PEL COLARDIHOS 3.52 7.1 PEL COLARDIHOS 3.52 7.1 PEL COLARDIHOS 3.52 7.1 PEL COLARDIHOS 3.52 7.1 PEL COLARDIHOS 7.5 PEL							5.999.65
DEL SAG JOSE DO R.PRETO 588 3.285 6.505 1.512.486 10.897 1.392.5 1.505 1.512.486 10.897 1.392.5 1.505 1.512.486 10.897 1.392.5 1.505 1.512.486 10.897 1.392.5 1.505 1.512.486 10.897 1.392.5 1.516.1 3.190.906 24.001 3.433.4 1.516.1							795.722
DEL TAUBATE 412 917 6.5866 1.211.522 12.889 2.233.4 2.615 1.102 2.515 13.761 3.190.006 2.4001 3.493.4 2.615 2.6104RUHOS 3.52 714 5.458 8.85.63 3.687 1.576. 2.158.6 1.678 2.158.6 2	DEL SANTUS						
DEL RIBELTAD PRETO 1.102 2.515 1.761 3.190.906 24.001 3.433.00EL GSROGABA 581 1.566 3.750 1.444.222 1.2.586 1.678.1 581 1.566 3.750 1.444.222 1.2.586 1.678.1 581 1.566 3.52 714 5.458 885.563 9.687 1.576.1 5.1006 9.711 1.800.414 1.5371 2.159.6 520 4.197 759.523 8.458 1.515.6 521 520 4.197 759.523 8.458 1.515.6 521 522 4.197 759.723 8.458 1.515.6 521 522 4.907 4.812.6 524 527 64.581.192 445.436 91.857.2 528 529 520 520 520 520 520 520 520							
DEL SCRIGLARA 581 1.566 8.350 1.444.222 12.586 1.678.7 DEL GUARUHGS 352 71.7 DEL LIHERRA 525 1.006 9.711 1.440.414 15.371 2.158.6 DEL LIHERRA 525 1.006 9.711 1.440.414 15.371 2.158.6 DEL LIHERRA 525 1.006 9.711 1.440.414 15.371 2.158.6 DEL SANCO TO TOTAL TO TO TOTAL T							3.433.406
DEL LIMEIRA 529 1.006 9.711 1.840.414 15.371 2.1596. DEL SANCO 2300 520 4.197 759.523 8.458 1.515.5 DEL SANTO ANDRE 483 1.142 12.245 2.470.619 24.508 4.812.C DEL SANTO ANDRE 483 1.142 12.245 2.470.619 24.508 4.812.C DEL SANTO ANDRE 5 683 1.142 12.245 2.470.619 24.508 4.812.C DEL SANTO ANDRE 6 683 1.142 12.245 2.470.619 24.508 4.812.C DEL SANTO ANDRE 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7					1.444.222	12.586	1.678.709
DEL CASASCO 230 520 4.197 759.523 8.458 1.152. ELE SANTO ANDRE 483 1.142 12.245 2.470.619 24.508 4.812. ERF ARR VIRALOPOS							1.576.561
The series of							2.158.601
TREF ARRY PRACEPORS							
REF SAO SEBASTIAO 44 125 552 69.711 723 95.6 SAO PAULO 12.893 43.782 241.257 64.581.192 445.436 91.857.2 BAR REGIAC FISCAL 12.893 43.782 241.257 64.581.192 445.436 91.857.2 SEL CURITIBA 558 2.645 15.344 3.652.471 26.389 4.904.2 SEL CURITIBA 558 2.645 15.344 3.652.471 26.389 4.904.2 SEL CURITIBA 1.016 4.718 6.646 1.411.136 10.170 1.400.6 SEL CASCAVEL 257 2.365 5.605 723.700 6.638 739.1 SEL CASCAVEL 257 2.365 5.605 723.700 6.638 739.1 SEL PRINA GROSSA 505 1.651 4.904 947.528 6.612 696.0 SEL MARIKGA 55C 2.487 5.861 1.059.747 8.913 1.004.6 SEL MARIKGA 55C 2.487 5.861 1.059.747 8.913 1.004.6 SEL MARIKGA 16 23 492 103.267 818 117.1 SEL PRINA GROSSA 505 1.651 4.904 947.528 6.612 696.0 SEL MARIKGA 16 23 492 103.267 818 117.1 SEL PRINA GROSSA 505 1.651 4.904 1.700 893 221.1 SEL FLORIA GROSSA 505 1.700 8.932			-	-	-	2 10 350	4.012.01
SAU PAULO 12.893 43.782 241.257 64.581.192 445.436 91.877.2			-	-	-	-	-
BA REGIAC FISCAL 12.893 43.782 241.257 64.581.192 445.436 91.857.2 DEL CURITIBA 558 2.665 15.344 3.652.471 26.389 4.904.2 DEL CURITIBA 1.016 4.718 6.646 1.411.136 10.170 1.400.4 DEL CASCAVEL 857 2.365 5.655 723.700 6.638 739.1 DEL PENTA GROSSA 505 1.651 4.904 947.528 6.612 696.0 DEL MARINGA 55C 2.487 5.861 1.059,747 8.913 1.044 1.059,747 8.913 1.044 1.059,747 8.913 1.044 1.050 1.77.008 932 221. PARANAGUA 4.421 14.143 37.902 8.074.861 60.472 9.123.1 DEL PERTA GROSSA 4.421 14.143 37.902 8.074.861 60.472 9.123.1 DEL FURIANOPOLIS 364 649 5.340 1.186.533 10.464 1.854.4 DEL JCACABA 382 717 4.291 752.711 6.571		**					95.606
REL GURITIBA 558	SAU PAULU	12.893	43.782	241.257	64.581.192	445. 436	91.857.285
DEL CLOSCRINA 1. CIÉ 4.718 6.646 1.411.136 10.170 1.400.0 10EL CASCAVEL 877 2.365 5.005 723.700 6.638 739.1 10EL PORTA GROSSA 509 1.651 4.904 947.528 6.612 696.0 1.651 4.904 947.528 6.612 696.0 1.687 73.700 1.688 117.7 1.059.777 8.913 1.044. 1.087 1.087 1.087 1.091 1.092 1.050 1.77.008 932 2.21.6 9ARANA 4.421 1.153 1.050 1.77.008 932 2.21.6 9ARANA 4.421 1.163 39.902 8.074.861 60.472 9.123.7 1.051 1.050 1.77.008 932 2.21.6 9ARANA 4.421 1.163 39.902 8.074.861 60.472 9.123.7 1.051 1.052 8.074.861 60.472 9.123.7 1.051 1.052 1.050 1.186.533 1.0.644 1.854.9 1.165 1.186.533 1.0.644 1.854.9 1.165 1.186.533 1.0.645 1.186.533 1.0.646 1.854.9 1.165 1.068 1.068 1.071 1.068 1.072 1.068 1.072 1.072 1.072 1.073 1.073 1.074 1.075 1.078 1	8 A REGIAC FISCAL	12.893	43.782	241. 257	64.581.192	445. 436	91.857.285
DEL CASCAVEL (EST) (EL PORTO ALEGRE (PARA GROSSA (ST) (EL MARINGA (ST)		,,,,					4.904.372
REL PENTA GROSSA 505 1.651 4.904 947.528 6.612 696.0							
REL MARINGA 55C 2.487 5.961 1.059.747 8.913 1.044. REF PARAMAGUA 16 23 492 103.267 818 117. REF PARAMAGUA 115 251 1.050 177.008 932 221. REF FOZ DO 1 GUACU 115 251 1.050 177.008 932 221. REF ITAJAI 44 70 812 126.869 1.142 198. REF ITAJAI 44 70 812 126.869 1.142 198. REF ITAJAI 44 70 812 126.869 1.142 198. REF ITAJAI 1.06.465 8.333 1.0.464 1.854. REL FLORIANO POLIS 364 649 5.340 1.186.533 10.464 1.854. REL FLORIANO POLIS 364 645 4.871 1.206.465 8.333 1.308. REL JACABA 382 717 4.291 752.711 6.571 678. SANTA CATARINA 1.058 2.082 15.314 3.272.579 26.510 4.040. 9A REGIAD FISCAL 5.479 16.226 55.216 11.347.441 86.982 13.164. REL PERTO ALEGRE 1.665 4.445 27.896 6.731.317 44.232 9.013. REL PELOTAS 375 1.048 4.192 1.022.569 5.343 651. REL PELOTAS 375 1.048 4.192 1.022.569 5.343 651. REL PASSC FUNDO 296 687 3.722 755.312 6.596 765. REL RIO GRANDE 93 317 1.426 409.019 1.734 247. REL RIO GRANDE 93 317 1.426 409.019 1.734 247. REL RIO GRANDE 362 979 3.589 606.782 5.625 632. REL RIO GRANDE 362 979 3.589 606.782 5.625 632. REL RIO GRANDE 10 362 979 3.589 606.782 5.625 632. REL RIO GRANDE 00 SUL 4.396 12.726 59.025 13.510.633 91.900 15.009. REL RIO GRANDE 00 SUL 4.396 12.726 59.025 13.510.633 91.900 15.009. REGIAD FISCAL 4.396 12.726 59.025 13.510.633 91.900 15.009					723.700		
RF FCZ CD 1GJACU				5-861	1-059-747		
RF FCZ CD 1 GUACU				492			117.75
RF ITAJAI RF ITAJAI A4 70 812 126.869 1.142 198. REL FLORIANOPOLIS 364 649 5.340 1.186.533 10.464 1.854.4 REL JCINVILLE 268 645 4.871 1.206.465 8.333 1.308.4 EL JCINVILLE 268 645 4.871 1.206.465 8.333 1.308.4 SANTA CATARINA 1.058 2.082 15.314 3.272.579 26.510 4.040.4 PA REGIAC FISCAL 5.479 16.226 55.216 11.347.441 86.982 13.164.3 EL PCRTO ALEGRE 1.665 4.445 27.896 6.731.317 44.232 9.013.7 EL PELOTAS 375 1.048 4.192 1.022.569 5.343 651 EL PASSC FUNDO 296 687 3.722 755.312 6.596 765.1 EL RIG GRANDE 93 317 1.426 409.019 1.784 247.2 EL CANIAS CO SUL 368 699 5.240 992.105 10.144 1.017.4 EL CANIAS CO SUL 368 699 5.240 992.105 10.144 1.017.4 EL CANIAS CO SUL 368 699 5.240 992.105 10.144 1.017.4 EL SANTA ANGEL 362 979 3.359 606.782 5.625 632.4 EL SURGUAIANA 355 2.277 2.194 682.076 1.993 249.2 RF ARE SALGADO FILHO — — — — — — — — — — — — — — — — — — —					177.008		221.81
REL FLORIAND POLIS 364 649 5.340 1.186.533 10.464 1.854.5 REL JCINVILLE 268 645 4.871 1.206.465 8.333 1.308.6 FLORIAND ALGER REL JCACABA 382 717 4.291 752.711 6.571 678.4 SANTA CATARINA 1.058 2.082 15.314 3.272.579 26.510 4.040.6 9A REGIAC FISCAL 5.479 16.226 55.216 11.347.441 86.982 13.164.3 REL PCRTO ALEGRE 1.665 4.445 27.896 6.731.317 44.232 9.013.7 REL PCRTO ALEGRE 1.665 4.445 27.896 6.731.317 44.232 9.013.7 REL PCRTO ALEGRE 1.665 4.445 27.896 6.731.317 44.232 9.013.7 REL PCRTO ALEGRE 1.665 4.445 27.896 6.731.317 44.232 9.013.7 REL PCRTO ALEGRE 1.665 4.445 27.896 6.731.317 44.232 9.013.7 REL PCRTO ALEGRE 1.665 4.445 27.896 6.731.317 44.232 9.013.7 REL PCRTO ALEGRE 1.665 4.445 27.896 6.731.317 44.232 9.013.7 REL SANTA WARIA 4.192 1.022.569 5.343 651.7 REL SANTA WARIA 4.192 1.022.569 5.343 651.7 REL RANDE 93 3.722 755.312 6.596 765.3 REL GRANDE 93 3.77 1.426 409.019 1.784 247.7 REL RANDE 368 699 5.240 992.105 10.144 1.017.6 1.091.7 REL SANTA ANGELO 360 1.482 5.799 1.327.974 10.076 1.091.7 REL SANTA ANGELO 362 979 3.589 6.66.782 5.625 6.32.6 REL URGUAIANA 355 2.277 2.194 6.82.076 1.993 249.2 RE SANTA CATARINA REL SANTA CATARINA RES SANTA CATARINA REL LIVRAMENTO 110 192 770 172.755 662 96.2 REL SANTA CATARINA 1.008.6 10.4 REGIAD FISCAL 4.396 12.726 59.025 13.510.633 91.900 15.009.2	PARANA	4. 421	14.143	39.902	9.074.861	60.472	9.123.79
							198.74
SEL JCACABA SANTA CATARINA 1.058 2.082 15.314 3.272.579 26.510 4.040.6 9A REGIAC FISCAL 5.479 16.226 55.216 11.347.441 86.982 13.164.3 SEL PCRTO ALEGRE 1.665 4.445 27.896 6.731.317 44.232 9.013.3 SEL PCRTO ALEGRE 1.665 375 1.048 4.192 1.022.569 5.343 651.7 SEL SANTA MARIA 412 596 4.197 810.718 5.445 664.3 SEL PASSC FUNDO 296 687 3.722 755.312 6.596 765.3 SEL CANTAGE OF SUL SEL SEL CANTAGE OF SUL SEL SANTAGE OF SUL SEL SEL CANTAGE OF SUL SEL SANTAGE OF SUL SEL							1.854.46
\$\ \text{SANTA CATARINA} \ \ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc							
REL PCRTO ALEGRE 1.665 4.445 27.896 6.731.317 44.232 9.013. REL PELOTAS 375 1.048 4.192 1.022.569 5.343 651.7 810.718 5.445 644.3 651.7 810.718 5.445 645.3 651.7 810.718 6.596 765.1 810.718 6.596 765.1 810.718 6.596 765.1 810.718 6.596 765.1 810.718 6.596 765.1 810.718 6.596 765.1 810.718 6.596 765.1 810.718 6.596 765.1 810.718 6.596 765.1 810.718 6.596 765.1 810.718 6.596 765.1 810.718 6.596 765.1 810.718 8.590.0 8.590.0 8.590.0 8.590.0 8.590.0 8.690.0 8.							4.040.60
REL PASSC FUNDO 296 687 3.722 755.312 6.596 765.1 EL PASSC FUNDO 296 687 3.722 755.312 6.596 765.1 EL RIG GRANDE 93 317 1.426 409.019 1.784 247.2 EL CANIAS CO SUL 368 699 5.240 992.105 10.144 1.017.4 EL CANIAS CO SUL 368 699 5.240 992.105 10.144 1.017.4 EL NOVO HAMBURGO 360 1.482 5.799 1.327.974 10.076 1.691.2 EL SANTO ANGELO 362 979 3.589 606.782 5.625 632.4 EL URUGUAIANA 355 2.277 2.194 682.076 1.993 249.2 ER ARTO ANGELO	9A REGIAC FISCAL	5.479	16.226	55.216	11.347.441	86.982	13.164.39
REL PASSC FUNDO 296 687 3.722 755.312 6.596 765.1 EL PASSC FUNDO 296 687 3.722 755.312 6.596 765.1 EL PASSC FUNDO 393 317 1.426 409.019 1.784 247.2 EL RIG GRANDE 93 317 1.426 409.019 1.784 247.2 EL CANIAS CO SUL 368 699 5.240 992.105 10.144 1.017.4 EL KOVD HAMBURGO 360 1.482 5.799 1.327.974 10.076 1.691.2 EL SANTO ANGELO 362 979 3.589 606.782 5.625 632.4 EL URUGUAIANA 355 2.277 2.194 682.076 1.993 249.2 ER SANTO LIVSAMENTO 1.10 192 770 172.755 662 96.3 ER SANTO LIVSAMENTO 110 192 770 172.755 662 96.3 ER SANTO RIG GRANDE 00 SUL 4.396 12.726 59.025 13.510.633 91.900 15.009.2 EL DA REGIAO FISCAL 4.396 12.726 59.025 13.510.633 91.900 15.009.2	EL PERTO ALEGRE	1, 665	6-445	27,896	6,731,317	44. 232	9.013.72
IEL SANTA MARIA 412 596 4.197 810.718 5.445 6642. EL PASSC FUNDO 296 687 3.722 755.312 6.596 765.1 EL RIG GRANDE 93 317 1.426 409.019 1.784 247.2 EL CAXIAS DO SUL 368 699 5.240 992.105 10.144 1.017.4 EL NOVO HAMBURGO 360 1.482 5.799 1.327.974 10.076 1.691.1 EL SANTO ANGELO 362 979 3.589 606.782 5.625 632.4 EL URIGUATANA 355 2.277 2.194 682.076 1.993 249.2 EL REPLACE SANTO SUL 10 10 192 770 172.755 662 96.3 RIO GRANDE 00 SUL 4.396 12.726 59.025 13.510.633 91.900 15.009.2			1.048				651.76
EL RIO GRANDE 93 317 1.426 409.019 1.784 247.5 1.426	DEL SANTA MARIA	412	596	4.197	810.718	5, 445	644.38
EL CAXIAS DO SUL 368 699 5.240 992.105 10.144 1.017.4 EL NOVO HAMBURGO 360 1.482 5.799 1.327.974 10.076 1.691.1 EL SANTO ANGELO 362 979 3.589 606.782 5.625 632.6 EL URIGUAIANA 355 2.277 2.194 682.076 1.993 249.2 F. AER SALGADO FILHO							765.16
EL NOVD HAMBURGO 360 1.482 5.799 1.327.974 10.076 1.691.1 EL SANTO ANGELO 362 979 3.589 606.782 5.625 632.6 EL URUGUAIANA 355 2.277 2.194 682.076 1.993 249.2 RF ARE SALGADO FILHO RF SANT. LIVSAMENTC 110 192 770 172.755 662 96.2 RIO GRANDE DO SUL 4.396 12.726 59.025 13.510.633 91.900 15.009.2					409.019		247.27
REL SANTO ANGELO 362 979 3.589 606.782 5.625 632.6 FIL URUGUAIANA 355 2.277 2.194 682.076 1.993 249.2 REL SALIGADO FILHO				5.799	1.327.974		
							632.66
RF SANT. LIVRAMENTC 110 192 770 172.755 662 96.2 RIG GRANDE OG SUL 4.396 12.726 59.025 13.510.633 91.900 15.009.2 10 A REGIAD FISCAL 4.396 12.726 59.025 13.510.633 91.900 15.009.2	EL URUGUAIANA						249.28
RIO GRANOE OO SUL 4.396 12.726 59.025 13.510.633 91.900 15.009.2	RF AER SALGADO FILHO	-	-	-			
10 A REGIAO FISCAL 4.396 12.726 59.025 13.510.633 91.900 15.009.2							96.33
0.0 4.5 1.1 4.1 0.1 14.0 0.1 4.5 4.20 14.0 1.15 4.2 1.14.1 0.0 1.20 1.20 1.20 1.20 1.20 1.20 1.2	10 A REGIAO FISCAL	4.39€	12.726	59.025	13.510.633	91.900	15.009.254
0.5 # \ 1 9/aUSI 108a0DI 0.70a93U 10Ua/17a0/9 1a191a98/ //Ua30/a	8 R A S 1 L	47.031	168.861	656.430	160.715.624	1.141.987	220.302.404

FONTE : COORDENACAD OD SISTEMA DE INFORMACCES ECONOMICO-FISCAIS NOTA: VIDE NA APRESENTAÇÃO OBSERVAÇÕES RELATIVAS AO IMPOSTO A PAGAR E A RESTITUIR

12 - INCENTIVOS FÍSCAIS, RENOIMENTOS NAC TRIBUTAVEIS E TRIBUTADOS EXCLUSIVAMENTE NA FONTE E VARIACAO PATRIMONIAL, SEGUNOD OELEGACIAS, INSPETORIAS ESPECIAIS, UNIDADES FECERADAS E REGICES FISCAIS.

AND BASE 1982, EXERCICIC 1983

	VALORES EM CHE 1.00									
DELEGACIAS, INSPETORIAS ESPECIAIS, UNIDADES FEDERADAS E	I NCENTIVOS I DECRETO-LEI	F1SCA1S 157/67	RENOIME	NTOS NAC TAVE ES	RENGIMENTOS EXCLUSIVAMEN	TRIBUTATOS ITE NA FORTE	VARIACAO (JAIRIMONIAL		
REGIOES FISCAIS	I NUMERO DE 1 DECLARANTES	VALOR	I NUMERO DE I	VALOR	NUMERO DE 1 TOECLAPANTES!	VALOR	NUMERIL DE 1 DECLARANTES!	VALOR		
OEL 8RASILIA	20.704	535.227	26.546	78.341.942	4.264	2.853.016	24.60%	19.502.746		
IRF AER INT OE BRASILIA EXTERIOR OISTRITO FEDERAL	661 21.365	15.680		17.457.108		248.930		9.157.391		
DEL GCIANIA GCIAS	9.589 9.589	209.840		114.643.692		3.311.143		114.211.540		
OEL CUIASA	2.743	63.185	6.504	22.602.548	454	649.177	7.403	25.068.12		
MATO GROSSD DEL CAMPO GRANDE	2.743	63.185		22.602.548 60.159.275		649.177 3.037.155	11.856	53.226.564		
IRF CORUMBA IRF PONTA PORA MATO GROSSO DO SUL	378 276 4.814	9.052 5.679 107.669	908	3.495.551 4.151.389 67.806.216	60	135.749 41.120 3.214.024		3.722.81 3.769.431 60.209.81		
1 A REGIAO FISCAL	38.511	931-602		300.851.507		10.316.293		309.749.356		
DEL BELEM DEL SANTAREM	6.605 397	160.788		45.860.300 2.068.596		1.916.289	1.314	55.974.875		
PARA	7.002	169.553	12.924	47.928.897		1.944.631	13.717 4.083	59.384.87		
DEL MANAUS IRF PORTO CE MANAUS AMAZDNAS	3.596 - 3.596	96.522 - 96.522	-	19.271.308		1.349.808	-	24.747.04		
DEL RIO BRANCO ACRE	388 388	9.551 9.551		1.480.483		72.799 72.799		1.931.73		
OEL MACAPA AMAPA	303 303	7.214 7.214		389.957 389.957		16.672	34 7 34 7	440.798		
DEL PORTO VELHO	1.015	22.599	1.717	4.624.870 4.624.870	90	78.608 78.608	2.290	6.735.57(6.35.57)		
RCNOONIA OEL BOA VISTA	178	3.574	402	1.063.429	29	61.757	390	1.112.960		
RCRAIMA 2 A REGIAO FISCAL	178	3.574		14.758.947		3.524.277		94.778.42		
OEL FORTALEZA DEL JUAZEIRO DO NORTE	10-454 742	257.167 16.810		77.242.989 5.329.890	116	2.573.962 136.309	1.703	89.901.49 6.158.24		
CEARA	11.196	273.977	18.309	82.572.880 18.905.285		7.660.271		95.959.74; 23.527.350		
DEL SAO LUIZ MARANHAO	2.820 2.820	67.894	5.899	18.905-285	5 478	729.099		23.627.35		
DEL TERESINA PlauI	2.283 2.283	53.436 53.436		12.756.527	375	330.248	3.852	15.019.53		
3 A REGIAO FISCAL	16.299	395.308 416.519		114.234.692		7.309.381		134.606.62		
DEL RECIFE DEL CARUARU IRF PORTO CE RECIFE	17.378	28.471	3.579	7.544.810	172	223.576 7.532.957	3.963	9.556.80		
P ERN AN BU CO	18.745 3.991	94.911		17.427.349		700.423	5.896	22.234.56		
RID GRANDE DO NORTE	3.591	94.911	6.260	25.442.554		700.423		22.234.55		
DEL JOAO PESSOA PARAISA	4.614 4.614	110.785	8 - 27 4	25.442.554	968	1.175.599	9.367	31.358.31		
OEL MACEIO ALAGOAS	4.205 4.205	108.515	2 626	45.340.788 45.340.788	931	1.443.916	6.780	44.601.94		
4A REGIAO FISCAL	31.555	759.203		102.897.932		9.233.902		125.090.53		
OEL SALVACOR OEL FEIRA DE SANTANA	19.508 1.873 2.293	492.919 39.825 49.256	4.882	13.356.858	3 463	455.486	5.514 7.36A	15.978.82 25.137.09		
OEL VITORIA DA CONQUISTA IRF ILHEUS BAHIA	485 24.159	11.274	1.149	5.443.819 151.352.900	9 198	512.419 11.296.902		3.703.59 169.900.05		
DEL ARACAJU SERGIPE	3.351 3.351	83.841 83.841		19.489.698		811.212 811.212		22.567.31 22.567.31		
5A REGIAO FISCAL	27.510	677.117		170.841.59		12.109.115		192.467.37		
DEL BELO HORIZONTE DEL CURVELO DEL GOVERNADOR VALADARES DEL JUIZ DE FORA	34.039 625 4.094 6.660 2.019	838-171 12-668 93-787 151-799 45-949	2.507 7 10.784 9 15.456	233.565.33 5.739.26 36.586.63 39.446.12 26.422.128	9 261 944 5 2•290 8 736	20.591.930 190.597 912.454 1.876.030 840.622	2.561 11.483 16.874 7.456	294.423.25 4.903.49 35.036.89 48.660.57 22.402.98 51.212.74		
OEL UBERABA OEL VARGINHA DEL OIVINOPOLIS OEL MCNTES CLAROS	4.734 2.911 1.061 3.525	102.592 61.199 23.732 81.067	2 16.761 9 11.333 2 2.729	54.165.272 32.825.411 8.965.740 57.650.869	3 1 • 24 l 3 1 6	2.280.056 1.030.546 328.599 1.566.020	12.692	34.353.62 9.958.34 54.890.83		
OEL UBERLANDIA IRF GAMELEIRA MINAS GERAIS	59.668	1.410.968		495.366.78	2 20.442	29.606.769	144.888	554.842.75		
6A REGIAO FISCAL	59.668	1.410.968	136.823	495.366.78	20.442	29.606.76	144.999	554.942.75		

12 - INCENTIVOS FISCAIS, RENOIMENTOS NAO TRIBUTAVEIS E TRIBUTAOOS EXCLUSIVAMENTE NA FONTE E VARIACAO PATRIMONIAL, SEGUNDO DELEGACIAS, INSPETORIAS ESPECIAIS, UNIDADES FEDERADAS E REGIDES FISCAIS.

AND BASE 1982, EXERCICIO 1983

VALUES ON CRE 1 DOD / CONCLUSADA

								OO (CONCLUSAO)
DELEGACIAS, INSPETORIAS ESPECIAIS, UNIDAGES FEDERAGAS E	I INCENTIVOS	FISCAIS 157/67	RENOIM	ENTOS NAO UTAVE1S	RENOIMENTOS EXCLUSIVAMEN	TR18UTAOOS 1		PATRIMONI AL
REGICES FISCAIS	NUMERO OE 1 DECLARANTES		NUMERO OE JOECLARANTES		NUMERO OE OECLAPANTES		NUMERO DE OECLARANTES	
DEL RIG DE JANEIRO DEL AITERDI	130.858 15.051	3.488.769 368.526	207.663 26.015	829.436.605 59.671.643		86.210.402 3.851.760	201.193 25.694	994.731.861 75.564.279
DEL NOVA I GU ACU	7 238	163.922	16.441	61.197.057	2-284	2.329.364	19.212	72.003.632
OEL CAMPOS	3.049	72.068	6.794	21.233.414	691	708.176	6.942	22.044.803
OEL BARRA CO PIRAI	4. 924	113.255	8.741	31.028.320	1.179	1.108.127	9.170	35.334.528
TRE ACC INT OO D TANEEDO					1		•	-
IRF PCRTO CO R.JANEIRO IRF AER INT OO R.JANEIRO IRF ANGRA OOS REIS	- - 469	11.682	761	1.142.045		72.077	776	1.701.468
RIO DE JANEIRO	161-589	4.218.223	266.415	1.003.709.086		94.279.907		1.201.380.573
DEL VITORIA	8.659	203.304	18.790	70.647.096	1.962	2.636.043	20.419	77.392.169
ESPIRITO SANTO	8 • 659 8 • 659	203.304	18.790	70.647.096		2.636.043	20.419	77.392.169
7 A REGIAD FISCAL	170-248	4.421.528	285.205	1.074.356.183	55.015	96.915.951	283.406	1.278.772.743
DEL SAD PAULO	177-501	4.680.905	299.077	1.660.762.571	66.568	162.340.658	323.544	2.018.154.909
OEL ARACATUBA	2.768	64-782	9.622	43.602.462		1.195.213	9.632	39.347.094
DEL 8 AURU	2.768 8.728	200.571	26.787	113.336.445	4.905	4.362.682	27.115	112.301.551
GEL CAMPINAS	21.731	527.770		173.879.775	8.857	9.025.209	52.309	202-296-658
OEL PRESIDENTE PRUCENTE OEL SANTOS	3.416 14.285	76 • 223 340 • 329		53.808.344 77.692.468	2.234 5.149	3.122.273 6.651.783	12.373 29.949	51.693.175
OEL SAO JOSE OO R. PRETO	5.147	116.692	10 840	79.396.746	2 714	3.517.579	20.109	97.294.535 71.894.204
DEL TAUBATE	8.751	207.222		42-748-580		2.985.366	17.196	54.035.059
OEL RIBEIRAD PRETO	12.935	299. 749	38.356	177.839.885	6.084	7.158.843		174.342.612
DEL SCROCABA	7.436 5.265	169.416		69.105.725		2.850.303		75.723.497
DEL GUARULHOS DEL LIMEIRA	5.265 9.130 4.261 16.232	120.484		31.720.998		1.784.705	14.352 26.851	41.379.191
DEL OSASCO	4.261	102.793	9.357	27.349.436		1.943.143		35.194.978
DEL SANTO ANORE	16.232	388.213		84.068.201		6.905.465		117.215.514
IN MEN COTOURNAS		-	-	-	-	-	-	-
IRF AER VIRACOPOS	104	8.548	1 2/0	2 520 2/2	144	02.00		
IRF SAG SEBASTIAO SAC PAULO	396 297-982	7.512.782		2.538.242 2.752.091.999	146 115.383	92.049 217.889.400	1.343 638.427	2.877.296 3.212.999.400
8 A REGIAD FISCAL	297.982	7.512.782	596.799	2.752.091.999	115.383	217.889.400	638.427	3.212.999.400
OEL CURITIBA	18.708	458.392	35.720	134-014-475	7,401	11.132.046	38.007	163.698.652
DEL LCNDRINA	5.223	117.127		86.449.320	3.781	3.823.881	19.448	77.582.523
DEL CASCAVEL	3.171	64.154		55.705.951	1.297	961.226	17.493	51.496.353
DEL PONTA GROSSA DEL MARINGA	3. 49 8 3. 940	78.463 85.692		44.523.643 83.401.818	2.083 2.781	2.105.494 2.136.275	12.200 19.198	43.769.157 74.134.607
IRF PARANAGUA	51.7	12.682		1.973.764		170.945	1.037	2.950.090
IRF FEZ OC 1GUACU	873	21.329		6.327.625	205	119.095	2.153	7.818.797
PARANA	3.940 517 873 35.930	837.842	107.797	412.396.599	17.712	20.448.965	109.536	421.450.182
IRF ITAJAI	/63	17.505		6.133.704	248	190.716	1.733	7.018.595
DEL FLORIANOPOLIS	7- 471	180.662		43.008.259	1.737	1.625.281	13.333	51.757.042
DEL JCINVILLE	5.612 3.438	139.808 72.651		52.709.269 38.789.719	2.424 1.582	3.017.724 1.373.154	12.060 12.467	61.409.028 42.866.637
DEL JCACABA SANTA CATARINA	17.284	410.626		140.640.953	5.991	6.206.877	39.593	163.051.304
9A REGIAO FISCAL	53.214	1.248.469	143.903	553.037.552	23.703	26.655.843	149.129	584.501.486
DEL PORTO ALEGRE	34.180	888.512	55.248	214.565.893	10.994	13.517.465	54.376	254.033.759
DEL PELOTAS	3. 71 8 3. 70 5	91.559		41.869.181	1.232 1.458	1.008.450	7.797	40.031.624
DEL SANTA MARIA DEL PASSO FUNDO		84.866 82.093		34.868.271	1.458	959.729 1.096.865	8.661 9.690	31.980.921 35.378.477
DEL RIO GRANCE	1.422	37.476		8.497.679	543	445.523	2.503	9.352.887
DEL CAXIAS DO SUL	3.601 1.422 5.268 6.865	118.350	13.342	47.975.404	1.654	1.433.480	15.384	56.208.887
DEL NEVO HAMBURGO	6.865	169-680		52.876.039	2.092	2.091.552	13.421	63.159.349
DEL SANTO ANGELO DEL URUGUATANA	3.150 1.673	69.949 40.173		33.042.393 24.752.978	1.282 525	841.727 535.439	8.516 3.291	29.882.263 17.358.783
DEL URUGUATANA IRF AER SALGADO FILHO	1.6/3	40.173	4.132	24.152.918	225	232.439	3.271	11.378.183
RF SANT. LIVRAMENTO	537	12.620	1.284	7.021.073		108.365	1.186	5.481.169
RIO GRANDE DO SUL	537 64-119	1.595.283		497.428.257		22.038.600	124.825	542.868.124
10A REGIAO FISCAL	64.119	1.595.283	125.434	497-428-257	21.491	22.038.600	124.825	542,868.124
8 R A S I L	771-588	19-261-280	1.515.151	6.248.091.784	263.347	433.627.766	1.565.249	7.149.992.817

FCNTE : CODROENACAD DO SISTEMA DE INFORMAÇÕES ECONOMICO-FISCAIS

13 - NUMERC DE OECLARANTES, RENOIMENTOS, DEDUCCIES CEOULAMES. DESCRITO PARMAD. RENCA BRUTA E ABATIMENTOS, SEGUNDO COUPACAC PRINCIPAL.

AND BASE 1982. EXERCICIO 1983

					\	ALORES EM CR. 1.	DOO TOCHTINUAL
CCUPACACAD	NUMERO DE	REND IMEN TO	1 DEOUCCES	I OFSCINTS	PADRAO	PENOA BRUTA	LIVSPITARA
PRINCIPAL I	DECLARANTES !	BRUTO TOTAL	I CEOULARES I CALCULADAS	I NUMERO DE I		CALCULADA	CALCULADO
			1	OFCLAPACCES			(4((((,4)))
ENGENHEIRO	. 93.630	518.205.315	70.084.553	15.889	9.055.726	439.065.035	77.361.579
ARQUITETO	9.491	32.119.640	4.814.925	2.222	1.009.707	26.295.507	4.985.397
AGRENEMO	10.189	40.315.101	5.182.579	3.199	1.701.087	33.431.434	1.192.498
GUIMICO	4.456	26. 259. 402	3.208.042	885	515.212	22-536-147	3.664.077
F1SICC	930	4.336.400	611.051	170	109.016	3.617.332	742.330
GE GLEGO	2.631	14.010.875	2.399.941	302	179.027	11.431.906	2.795.504
MEDICC	83.562	406.318.178	67.836.937	13.832	7.200.730	331.280.510	56.725.521
VETERINARIO	3.519	10.430.670	1.213.907	1.319	672-010	9.544.752	2.112.930
ENFERMEIRO	2.232	4.222.592	354.029	1.138	440.473	3.428.089	705.604
NUTRICIONISTA	453	1.117.789	110.133	230	95.110	912.545	128.295
CDONT CLOGO	39.164	107.581.906	22.242.847	5.008	2.044.469	83.294.589	16.774.700
BIOLOGISTA	908	2.926.504	395.105	320	145.928	2.385.470	435.127
FARMACEUTICO	4.143	12.214.016	1.518.142	1.838	735.254	9.950.419	1.930.806
ECONCAISTA	19.370	113.567.170	14.185.229	3.093	1.794.928	97.587.011	17.863.992
ESTATISTICO	934	4.244.170	605.123	214	115.992	3.523.054	666.437
ATUARIO E MATEMATICO	373	2.034.510	258.242	91	48.641	1.727.626	289.673
CONTAGOR	23.667	90.816.418	13.876.718	5.846	2.864.968	74.074.731	15.975.134
TECNICO DE ADMINISTRAÇÃO	21.382	113.248.359	13.948.988	3.937	2.258.745	97.040.724	18.409.457
ANALISTA DE SISTEMAS	10.798	54.501.559	7.466.232	1.461	909.530	46.125.797	9.356.976
GEOGRAFO	251	927.585	118.514	67	37.763	771.307	129.897
ASTRONOMO E METEOROLOGISTA	75	335.913	41.404	25	12.375	292.133	48-422
ADVOGADO	39.801	162-141-901	25.464.879	5.914	2.692.216	133.984.805	25.024.302
PSICCLOGC	6.741	17.363.235	2.612.204	1-507	614.695	14.136.335	2.728.424
SOCI CLOGO	954	3.289.013	387.213	273	139.927	2.761.872	535.923
ASSISTENTE SOCIAL	1.773	4.747.672	465.528	809	362.359	3.919.794	623.949
818LICTECARIO, ARQUIVOLOGISTA, MUSECLOGO E ARQUEOLOGO	1.153	3.242.392	322.925	538	249.941	2.670.524	340.597
COPUNICOLOGO	719	3.394.316	358.960	200	96.037	2.939.318	483.893
RELACCES PUBLICAS	667	2.495.889	307.967	210	97.915	2.090.005	383.847
PROFIS. DE LETRAS E ARTES	537	1.383.107	204.792	123	47.961	1.130.453	169.554
PROFESSOR ENSING SUPERIOR	19.749	94.543.507	10.495.204	6.837	4.282.400	79.765.902	13.917.577
PROFESSOR ENS. PR E SEG GRAUS	27.048	54.298.938	4.057.095	15.880	5.894.838	44.347.003	8.867.342
OIR. DE ESTABEL. DE ENSINO	2.097	7.717.914	634.175	1.196	627.080	6.456.558	1.063.093
TEC. CONTAB. E ESTATISTICA	25.063	63.980.999	10.563.056	6.447	2.570.604	50.847.338	13.719.175
TEC. BIOLOGIA	£1	185.462	22.575	21	8.333	154.553	41.240
TEC. AGRONOMIA	1.389	3.127.565	532.570	534	189.489	2.405.505	646.341
TEC. QUIMICA	1.927	8.438.623	1.061.147	409	215.290	7.162.185	1.466.445
TEC. MECANICA	5.652	22.815.830	3.134.690	1-211	668.048	19.013.091	4.057.486
TEC. ELETRICIDADE, ELETRONICA				3 000	1 407 450	15 670 701	0 153 10
E TELECOMUNICACOES	15.241	44.877.896	7.990.654	2.899	1.407.450	35.579.791 2.076.923	9.152.304
TEC. LABORATORIO	1.149	2.538.981	286.227	490	175.929 703.541	11.789.191	530.585
DESENHISTA TECNICO	6.529	14.337.487	1.844.754	1. 773	48.644	959.716	192.134
EMPRES. E PROD. ESPET. PUBL	427	1.170.197	162.836	325	136.591	2.345.049	387.602
ATOR E DIR. ESPET. PUBL	1.070	2.831.159	349.518	242			01:002

13 - NUMERC DE DECLARANTES,RENOIMENTOS, DEDUCORS CEDULARES, DESCENTO PADRAD, RENDA BRUTA E ABATIMENTOS, SEGUNDO CCUPACAO PRINCIPAL.

AND 8ASE 1982, EXERCICIO 1983

VALORES EM CR\$ 1-000 (CONTINUA)

					v	ALORES EM CRS 1.	OOO (CONTINUA)
OCUPACACAO	NUMERO DE	RENOIMENTO	0EOUCCES	DESCONTO	PAORAD]	RENOA BRUTA	ABATIMENTO
PRINCIPAL	OECLARANTES	BRUTO TOTAL	CEOULARES CALCULADAS	I NUMERO DE JOECLARACDES		CALCULADA	CALCULA00
				700000	1 72201 1		
CANTER E COMPOSITOR	1.060	3.688.737	647-679	129	41.938	2.999.120	489.051
MUSICC	2.495	5.083.406	782-523	422	179.285	4.121.597	992.415
CORECGRAFO E BAILARINO	276	448.185	76.952	73	21.186	350.046	46.616
LUCUTOR E COMENT. RAOLO E TV.	544	2.198.076	257.226	253	102.862	1.837.987	341.859
OPER. CAMERAS CINEMA E TV	351	926.454	103.001	151	63.668	759.783	164-324
ATLETA PROF. E TEC. DESPERTOS	550	2.380.822	194.989	234	106 - 264	2.079.567	309.670
JORNALISTA		17.711.735	1.886.937	1-497	736.311	15.088.486	2.740.599
PUBLICITARIO		9.484.854	979.891	709	330.728	8.174.233	1.431.808
PILOT C AERCNAVES		18.554.347	2.285.825	473	261.620	16.006.901	2.608.587
COMISSARIO DE BORDO		1.435.941	118-112	167	111-444	1.206.383	176-250
COMANCANTE DE EMBARCACOES		5.548.265	863-992	203	96.476	4.587.796	770-516
ESCULT., PINTOR E TRAB. ASSEM.		4.647.932	698.754	409	126.405	3.822.772	1.137.073
DESENHISTA COMERCIAL		2.727.580	361.196	366	136.343	2.230.040	529.013
OEC CRAO CR		2.745.436	407.024	207	60-853	2.277.557	464.865
CUTROS TRAB. PROF. CIENT.TEC. ARTISTICAS E TRAB. ASSEM		7.227.087	1-004-313	551	196-103	6.026.670	1.271.178
SENACOR E DEPUTADO FED.E EST.	I -047	3.384.607	448-160	381	170.392	2.766.054	688.791
VEREAUOR	627	1.325.718	84.724	420	150.956	1-090-037	293.459
MEMBROS SUPER. PODERES EXEC. FEO. E EST. (PRES. REPUBL. +							
GOV-EST., MIN. E SEC. EST.)		1.877.428	190-475	84	50.395	1.636.557	182.926
MEMBRGS SUPER. PODER EXEC. MUNIC.(PREF. E SECR. MUNIC.)		3.981.819	282.897	907	482.469	3.216.452	623.736
MINISTRO DE TRIBUNAL SUPERIOR		1.676.174	339.017	41	25.000	1.312.156	144-921
JURISTAS (JUIZ + PROMOTOR +							
PROCURADOR E ASSEM.)		66.792.269	13.656.262	0 1.807	1.206.197	51.929.810	9.398.275
DIPLEMATA	, 720	3.022.270	211.233	478	307.072	2.503.964	587.705
AGENTE FISCAL	10.541	48-680-386	6.468.054	3.285	2.106.977	40.105.354	8.114.636
DELEGADU DE POLICIA	1.515	6.394.370	506-876	781	516-824	5.370.670	1.063.311
CCUPANTE CARGO DE DAS	5.646	30.748.102	3.205.170	1.887	1.227.206	26.315.724	4-611-811
CFIC. FORCAS ARMAD. E AUXIL	13.920	38.989.627	4.173.255	5- 407	2.639.991	32.176.380	10.435.165
CCUPANTE CARGO DE DAI	5.393	19. 280. 740	1.755.814	2.890	1.442.555	16.082.370	3.280.678
AGENTE ACMINISTRATIVO		11-131-641	914-033	4-150	1-290-929	8.926.678	2.336.727
SERV. JUSTICA (EXC. TABELIAO)		32.694.919	11.629.027	2.176	916.662	20.149.229	3.108.036
TABELIAC		27.937.388	16.206.420	250	86.250	11.644.718	1.719.384
MILITAR EM GERAL IEXC. OFIC.)		7-471-884	695.829	2. 865	725.634	6.050.421	2.677.063
CUTRCS MEMBROS POD. LEG.EXEC. JUD.; SERV. CIVIS E MILIT	14.913	29.611.444	2.413.897	9.818	3.191.157	24.006.390	6.017.237
OIRETCR DE EMPRESAS	60.908	361.434.520	18.285.003	38.838	20.209.757	322-940-688	38.426.756
GERENTE	46.779	232.126.286	21.511.278	21.517	10.724.061	199-890-946	35.103.368
CHEFE INTERMEDIARIO	10.525	41.712.390	4-903-002	4-481	2.322.917	34.486.459	7.209.290
TRAB. SERV. CONTABIL., CAIXA E TRAB. ASSEM	6.494	15.864.045	1.685.721	3- 276	1.258.863	12.919.461	2.974.039
SECR., ESTEN., DATIL., RECEP.		15 720 087	049 020	4.798	1.830.089	12.950.962	2.059.856
TELEF. E TRAB. ASSEM		15.729.981	948.929	5.827	1.682.115	11.409.787	2.645.509
BANCARIO E ECONOMIARIO		13.962.285	870-382	12.780	7.156.040	191.680.081	39.741.924
		236.391.673	37.555.551			11.474.985	2.443.092
SECURITARIO	4.728	14-019-478	1.781.763	1.726	762.728	110 7/40 700	204730072

CAPITULO 2 - INFORMES PRESTADOS EM MODELO COMPLETO (MCT) DA DECLARACAD DE RENDIMENTOS - IRPF 407

13 - NUMERO DE DECLARANTES, RENOIMENTOS, DEDUCCIES CEDULARES, DESCONTO PADRAD, RENDA BRUTA E ABATIMENTOS, SEGUNDO COUPACAD PRINCIPAL.

AND 84SE 1982, EXERCICIO 1983

					\	ALORES EM CRS 1.	.000 (CONTINUA)
CCUPACACAO	NUMERO DE I	RENO IMENTO	I DEOUCCES	1 055000.74		05000 00000	
PRINCIPAL	DECLARANTES	BRUTO TOTAL	CEOULARES	DESCONT	CANAN I	RENOA RRUTA	I ABATIMENT)
			CALCULADAS	I NUMERO DE IDECLARAÇÕES	VALOR	CALCULADA	I CALCULATO
OUTROS TRAB. AOM. E ASSEM	5.398	13.802.683	1.597.239	2.401	955.586	11.249.858	2.55R.616
SUPERVISOR, INSPETCE E AGENTE							
VENDEDOR PRACISTA , REPRES.		34.354:341	4.075.826	3. 998	1.940.064	29.33R.450	6.311.698
COMERCIAL E TRAB. ASSEM		198.886.188	37.275.655	12.554	4.411.691	157.194.941	37.714.044
CORRETOR 1 MOVEIS , SEGUROS E TITULCS E VALORES		54-007-366	8.811.686	3.377	1.100.615	44.095.064	10.548.663
LEILCEIRO, AVAL. E TRAB. ASSEM	2 59	886.782	284.502	36	10.716	591.563	117.633
AGENCIADOR DE PROPAGANDA	573	1.404.302	225.026	92	28.344	1.150.931	246.495
VEND. COM. VAREJ. E ATACADO .	24.997	45.062.172	6.166.202	8.488	2.361.R49	36.534.120	10.374.439
JORNALEIRO	1.980	2.429.521	394.507	144	2R.707	2.006.305	690.993
FEIRANTE	6.064	7.045.075	745.849	1.496	210.301	6.088.925	2.379.381
DEMCNST RADOR	2 24	291.608	38.192	61	14.598	238.817	63.942
MODELC DE MODAS	547	701.198	121.324	56	14.103	565.770	108.250
CUTROS TRAB. COM. E ASSEM	2.412	3.336.158	352.975	82 8	219.460	2.763.723	708.608
PORTEIRO ECIF., ASCENSORISTA, GARAGISTA E FAXINEIRO		690.753	53.426	297	59.279	578.047	181.681
CAB., BARB., MANIC., PEOIC. , MAQUILADOR E ESTETICISTA		12.098.094	2.197.142	968	190.884	9.710.066	2.776.204
GOVERNANTA DE HOTEL, CAMAR.,	1.788	2.212.819	253.721	675	124.069	1.935.028	566.573
PORT., COZINHEIRO E GARCON . MOTORISTA VEIC. TRANS. PASSAG		49.123.459	16.639.146	2.608	605.975	31.878.337	12.472.804
MOTORISTA VEIC. TRANS. CARGA	133.457	320.308.910	178.170.265	3.377	690.295	141.448.349	54.224.323
CONTRAMESTRE DE EMBARCACOES .		324.011	103.777	27	13.823	206.410	73.336
MARINHEIRO E ASSEMELHADOS	1 82	378.974	85.379	59	25.230	269.364	80.740
MAGUIA., FOGUISTA DE EMBARC.,				212	110 701	1 510 050	363 471
LOCOMOTIVAS E ASSEM	618	1.933.663	303.002	212	110.701	1.519.959	352.541
MECANICO MANUTENCAO VEICULOS AUTOMOTORES E MAQUINAS ELETRIC. MANUT.VEIC.AUTOMOT.	8 - 204	10.840.674	1.446.911	2.088	584.108	8.809.654	3.318.254
MAG. E AP. ELET. ELETRON. E TELECOMUNICACOES	4.227	5.655.055	868.340	906	266.383	4.520.330	1.670.328
LANTERNEIRO E PINTOR DE VEIC. METALICOS	1.917	2.134.512	332.412	226	51.238	1.750.860	731.411
BOMBEIRO DE INSTAL. GAS, AGUA, ESGOTO E ASSEM	2 + 040	2.194.223	366.783	214	51.362	1.776.077	766.717
ALFAIATE	4.824	4.788.181	747.137	420	79.037	3.962.306	1.102.028
PROTETICO DENTARIO	1.843	2.983.440	666.515	125	30.393	2.286.531	789.680
DES PACHANTE	3.419	8.591.788	1.970.104	510	139.051	6.482.632	1.452.936
AGENTE VIAGEM E GUIA TURISMO	732	1.509.573	182.279	208	73.742	1.253.552	258.463
AG. SERV. FUNER. E EMBALSAM .	47	89.908	12.409	19	4.022	73,476	19.559
AUXILIAR DE LABORATORIO	143	163.749	16.334	76	16.972	130.542	31.937
ESTIVADOR, CARREGACOR, EMBA- LACCR E TRAB- ASSEM	1-257	2.733.142	364.471	291	135.444	2.233.225	631.362
EMPREGACC DOMESTICO	543	410.631	42.786	131	18.400	349,443	69.913
CUTROS TRAB. SERV. E ASSEM	11.583	13.164.586	2.201.290	1.021	205-088	10.758.207	3.095.781
TRABALHAOOR AGRICOLA	41.073	30.558.283	1.799.130	4.442	723.705	29.036.446	16.708.093
TRABALHAODR DA PECUARIA	7.685	7.326.366	344.417	1.261	233.902	6.748.946	3.180.769
TRABALHACOR FLORESTAL	562	539.287	115.617	79	16.813	406.856	235.994
TRABALHAOOR OA PESCA	1.455	1.920.712	173.911	311	87.770	1.666.780	638.285

13 - NUMERO DE DECLARANTES, RENDIMENTOS, DEDUCCIES CEDULARES, DESCONTO PADRAD, RENDA 8PUTA E ABATIMENTOS, SEGUNDO CCUPACAD PRINCIPAL.

AND BASE 1982, EXERCICID 1983

VALORES EM CR\$ 1-DDD (CONCLUSAD) NUMERO DE RENO IMENTO CCUPACACAD O E O UC DE S DESCONTE PADRAG RENDA BRUTA ASAT IMENTO CEDULARES DECLARANTES BRUTO TOTAL PRINCIPAL NUMERO DE CALCULADA CALCULADO VALOR 4.457.429 64D-653 676 161-D9D 3.655.684 1.544.D61 MESTRE E CONTRAMESTRE 3.294 9-429-134 724.749 1.787 931 -968 7.772.416 1.82D.D00 MECAN. DE MANUT., MONTADOR, PREP. E DPER. MAQ. E APAR. PRODUCAD INDUSTRIAL 8.952.844 4.462 852.8DD 2.236 877.982 7-222-D6D 2-102-734 ELETRICISTA E ASSEMELHADOS . 2.872 4.307.529 561.D64 321-1D7 3-425-356 1.201.059 TRAB. INSTALAC. DE PROCESSAM. 661 2.814.8D1 362-196 162 86 - 284 2-366-320 54D - 574 TRAS. FASRICACAD DE ROUPAS .. 1.190 1-3D4-271 156.466 243 73.466 1-074-338 221.562 TRAS. DD TRATAMENTO OF FUMO E 1 34 3D6 - 51D 17-166 88 35.978 253.365 63.420 TRAB. METALURG. E SIDERUR. .. 3.911 8.265.117 627.9D1 2.3D2 95D.289 6.686.927 1.821.918 TRAB. USINAGEM DE METAIS 310 532-113 45.632 155 59.981 426-499 132.139 TRAS. DA CONSTRUCAD CIVIL ... 2D - 6 53 23.539.131 4.378.5CD 2.519 633.893 18.526.737 8.181.975 TRAB. FABRICACAD E PREPAÑACAO DE ALIMENTOS E BEBLOAS 697 1.428.231 77.235 488 184-538 1.166.457 272.D48 TRAB. ARTES GRAFICAS 1.11D 2.096.231 144-168 1.713.806 480.118 653 238 - 256 TRAB. FABRICACAD DE PRODUTOS TEXTEIS (EXCETO ROUPAS) 957.931 55.834 323 124.441 777.655 194.844 TRAB. FARR. ARTEF. DE MAGEIRA 3.981 4-464-927 177-896 1.530.965 6 DD - 746 732 3-686-284 TRAS. FABR. PAPEL E PAPELAD . 487.116 213 25.D89 139 61.2D2 40D . 824 99.343 CALCADOS RAB. FABR. DE CALCAI ARTEFATOS DE COURD ... 113-677 114-049 1-091-647 300-253 918 1.319.375 315 TRAB. FABR. OE PRODUTOS OE BURRACHA E PLASTICO 788-145 54.273 205 81.918 651.953 169.825 363 JOALHEIRO E OURIVES 1.328 1.971.273 285.442 215 62.715 1-623-114 49D-514 CUTROS TRAS. PROO. INOUSTRIAL 6.662 14.216.841 1.660.225 2.584 1.D28.589 11.528.026 3.178.318 PROPRIET. ESTABEL. AGRICOLA, PECUARIA E FLORESTAL 132-48D 152-981-982 6.496.245 21-876 4.255.828 142,229,908 53-740-233 PROPRIET. ESTABEL. COMERCIAL 17D.27D 346.787.D56 17.1D1.82D 12D-749 31-83D-451 297.854.783 66-991-267 PROPRIET. ESTABEL. INDUSTRIAL 37.844 115.D95.871 4-858-936 28-165 11-D92-D34 99-144-899 16-155-398 PROPRIET. ESTAB. PREST. SERV. 5.85D.34D 4.676.367 47.350.D29 11.D58.735 26.631 57.876.737 13.965 PROPRIET. IMOVEL, RECEBENOO RENDIMENTO OF ALUGUEL 92.775 216.3D2.9D9 36.542.470 8-172 1.592.24D 178-168-198 31-196-886 CAPITALISTA, RECEB. RENOIM.
DE APLICACAD DE CAPITAL EM
ATIVOS FINANCEIROS 9.213 13.944.698 8D4.496 2.832 698.7D9 12.441.492 2.633.814 SACERCOTE OU MEMBRO DE DRDENS DU SELTAS RELIGIOSAS 4.0DD.343 1.215.526 3.32D 4-833-249 6D6.289 706 226.616 1.569.773 6.970 2.833.029 21.D36.866 5.186.238 MILITAR REFORMADO 11.779 25.439.67D FUNC. PUBL. CIVIL APDSENTADO. 3.767.D86 22.691 9.431.136 69-607-846 10-196-427 34.868 82.806.069 114.866 239.D56.229 12.4D2.D09 73-470 23.721.843 202-932-377 38-416-709 APCSENTADO (EXC. FUNC. PUBL.) 6.475.183 4D.19D.477 0.895.894 PENSICNISTA 27.338 48.124.D43 1.458.382 19.849 BOLSISTA, ESTAGIARIO E ASSEM. 1.75D 1.378.774 149.463 327 54.265 1.175.044 212.696 ESPOLIO 10.948.864 15.933 4-230-724 61.628.214 11.693.3D1 60.194 76.8D7.8D3 SEM CCUPACAO 1D.594 13.272.058 1.3D1.755 2.622 725.54D 11-244-762 2.745.428 96.594 149.222.489 37.D62.244 186.688.167 28.764.958 27.514 8.7DD.72D TOTAL 2.238.139 919.539.266 713-143 262.851.432 5.D65.479.257 1.D75.719.D37 6-247-869-D27

FONTE : COORDENACAD DO SISTEMA DE INFORMACOES ECONOMICO-FISCAIS

ANO 845E 1982, EXERCICIO 1983

VALORES EM CRS 1.000 (CONTINUA) CALCULACA RENDA LIQUIOA I IMPOSTO DEVICE CALEULADO OCUPACAD OE ZERO A 542.000 PRINCIPAL NUMERO OF I NUMERO DE I VALOR VALOR VALDE **IDECLARANTES** VALOR 92.477.604 313 89-432 1.174 159-228 92.143 361,633,709 89.549 ENGENHEIRO 3 94 21.262.513 9.049 4.253.514 49 12.232 59.829 AR QUITETO 5.263.766 83 15.397 282 42-402 9.824 26.211.931 9.211 AGRONEMO 18.865.734 4.275 5.112.226 2.717 9.053 4.379 13 CUINICO 916 2-873-859 904 589.064 2 184 12 1.327 2.558 2.081.846 3.192 22 3.614 2 - 602 9-135-979 GE OL GGO 63.501.970 120.329 274 -460 - 50 3 25.844 781 110 1.027.124 2.966 21 4-109 140 22.452 3.358 6.513.478 VETERINARIO 2.709.075 1.727 279-148 16.986 2.106 3.577 107 ENFERMEIRO 19 781.522 400 118.461 433 1 279 19 3-007 NUTRICIONISTA 9.679.935 14.851 153.742 39.126 66 - 380 - 999 33,556 103 COUNTOLOGO 360.746 868 1.945.538 802 5.547 3 747 37 BIOLOGISTA 1.339.566 16.649 4.023 8.016.310 3.654 3.147 100 FARMACEUTICO 20 21.425.969 19.047 79.710.472 18.580 33.457 ECONCHISTA 75 20-911 248 876 615.069 2.855.281 913 1.532 17 2.868 ESTATISTICO 34.8 216.249 361 1.436.618 10 1.542 ATUARIO E MATEMATICO 2 207 21.070 12.058.865 23.023 58.133.716 18.564 530 84.445 114 CONTADOR 21-101 19.659.505 32.497 78-612-381 20.537 236 13.610 TECNICO DE ADMINISTRACAD 45 36.761.961 10.606 7-878-079 10.730 8.749 1.890 60 ANALISTA DE SISTEMAS 226 120.748 640.310 159 1.259 242 GEOGRAFO 60-479 72 233-444 67 390 2 123 ASTRCHOMO E METEOROLOGISTA .. 108.800.517 33.550 26.971.873 1.449 38.028 229.007 69.022 324 ADVOGADO 1.825.167 5.534 34.570 6.501 11.378.045 209 4.705 PSIC010G0 31 2.221.224 930 420.102 909 6-164 1-440 39 SOC1 OLOGO 3.283.230 1.519 530.963 12.915 1.697 311 72 ASSISTENTE SOCIAL 818LIGTECARIO, ARQUIVOLOGISTA, MUSECLOGO E ARQUEOLOGO 1-109 2.323.618 1.015 396-580 7.609 1.301 42 2.451.667 642.004 695 3.757 24 COMUNICOLOGO 374.764 56.9 640 1.703.744 22 3.536 1.123 RELACCES PUBLICAS 954.571 382 203-231 483 7.113 786 48 6 PROFIS. DE LETRAS E ARTES ... 65.835.705 19.719 14.831.440 17.828 19.591 134 5.207 PROFESSOR ENSING SUPERIOR ... 24 3.845.361 25.898 35.341.534 22.192 164.475 26.348 998 152 PROFESSOR ENS. PR E SEG GRAUS 2.051 5.388.802 1.945 1-148-175 6.617 1.944 36 DIR. DE ESTABEL. DE ENSINO .. 10 20.091 5.239.011 37.015.940 138.709 24-077 834 26-487 TEC. CONTAB. E ESTATISTICA ... 15.470 113.258 61 370 76 4 1 TEC. BIOLOGIA 989 231.869 1.745.787 1-256 18-249 4.872 TEC. AGRONOMIA 23 1.229.452 1.841 1.478 1.904 5.695.691 11 1.430 12 TEC. QUINICA 14.942.164 5-144 2.969.692 5.465 152 21.944 8.503 35 TEC. MECANICA 26.372.523 13-110 3.778.125 TEC. ELETRICIOADE, ELETRONICA E TELECOMUNICACOES 85.267 14.548 554 30-303 189.797 1.080 1.541.640 897 7.426 54 2.729 15 TEC. LABORATORIO 1.098.965 8.724.026 4.813 82.297 5.914 523 19.335 DESENHISTA TECNICO 321 161.923 385 762-402 5.578 1.399 35 7 EMPRES. E PROO. ESPET. PUBL.. 376-744 1.942.288 774

956

17.788

2.631

10

ATOR F DIR. ESPET. PUBL.

AND BASE 1982, EXERCICIO 1983

VALORES EN COR 1 000 ICONTINUES

		RENOA	LIQUIO	A CAL	CULAOA		!	
OCUPACAO	NEGA	TIVA	DE ZERO	A 542.000	ACIMA DI	E 542.000	IMPOSTO OEVI 	DO CALCULADO
PRINCIPAL	NUMERO DE I	VALOR	NUMERO DE DECLARANTES	VALOR	NUMERO OE 1 10ECLARANTES 1	VALOR	NUMERO DE I 10ECLARANTES!	VALOR
ANTOR E COMPOSITOR	. 55	13.501	148	21.727	857	2.501.842	665	775.603
USICO	. 121	24.392	318	49-158	2.056	3.104.416	1.477	472-13
DRECGRAFO E BAILARINO		0	14	2.344	261	301.086	192	34.92
OCUTOR E COMENT. RADIO E TV.	. 9	1.267	37	4.615	498	1-492-779	427	422.33
PER. CAMERAS CINEMA E TV	. 4	314	18	2- 800	329	592.974	265	100.33
TLETA PROF. E TEC. DESPORTOS	5 10	1.534	36	5.030	544	1.766.401	461	536.30
CRNALISTA	. 16	5.026	148	22.734	4.089	12.330.179	3.761	3.018.41
J8L1CITARIO	. 22	3.042	102	15.902	2-216	6.729.564	1.960	1.708.031
LCTC AERONAVES	. 27	5 • 254	56	8 - 205	2.661	13.395.363	2.543	3.940.99
DMISSARIO DE BORDO			3	255	325	1.029.878	315	214-230
DHANGANTE DE EMBARCACOES	. 11	1.153	64	8-944	1.050	3.809.489	928	1.019.71
CULT., PIATOR E TRAB. ASSEM.	. 233	51.787	527	79.584	2.393	2.657.901	1.484	319.78
SENHISTA COMERCIAL	. 25	4.049	162	25.878	1.266	1.679.198	949	211.050
ECCRADOR	. 36	7.428	133	21.574	1.528	1.798.545	1.115	208.979
UTROS TRAB. PROF. CIENT.TEC.		24.751	417	60-841	3. 242	4.719.401	2.453	726.32
NAOOR E OEPUTAOO FED.E EST.	. 64	13.600	114	16.793	869	2-074-070	694	465.20
EREADOR	45	7.945	60	8-101	522	796.422	399	115.299
MBRCS SUPER. PODERES EXEC.								
EO. E EST. IPRES. REPUBL. 1 OV.EST., MIN. E SEC. EST.)	•	-	6	868	231	1.452.762	221	479.70
MBROS SUPER. POOER EXEC. MUNIC.[PREF. E SECR. MINIC.]		1.086	42	6-672	1.080	2.587.130	981	516.93
NISTRO DE TRIBUNAL SUPERIOR	3	1.083	7	933	208	1.167.384	192	370-42
JRISTAS I JULZ , PRONOTOR ,								
PROCURAOOR E ASSEM.)		3.251	39	4-708	11.315	42.530.077	11-234	10-230-44
PLGMATA		11.010	10	870	690	1.926.399	671	399.287
GENTE FISCAL		8.709	71	8.809	10-446	31.990.618	10.299	6.482.88
ELEGADO DE POLICIA		975	14	1.470	1.496	4.306.864	1.461	843.942
SUPANTE CARGO DE DAS	• •	630	23	3.000	5.619	21.701.542	5.552	5.351.85
IC. FORCAS ARMAO. E AUXIL		66-627	547	78.503	13.140	21.729.339	11.848	2.973.43
UPANTE CARGO DE DAI		7.981	97	15-278	5. 260	12.794.395	4.846	2.495.11
SENTE AOMINISTRATIVO		18.701	425	67. 229	5.701	6.541.423	4.399	646.44
ERV. JUSTICA (EXC. TABELIAO)		9.206	206	34.853	5.940	17.015.545		4.889.78
SELIAO		4-148	111	19.135	2.910	9.910.345	2.577	3.033.69
LITAR EM GERAL (EXC. OFIC.)	335	58-783	830	128-225	3.814	3.303.915	2.330	211.80
JTROS MEMBROS POO. LEG.EXEC. NUO.; SERV. CIVIS E MILIT	375	73-117	1-114	180.022	13.424	17.882.248	10.490	2.284.55
RETOR OE EMPRESAS	. 389	101.939	1.442	224.599	59.077	284.391.993	55.588	93.059.36
RENTE	267	74.323	1-004	159-662	45.508	164.702.238	43.036	42.060.17
EFE INTERMEDIARIO		11.923	204	30.462	10-254	27.258.630	9.644	5.384.40
A8. SERV. CONTABIL., CAIXA		11.065	341	54-063	6.092	9.902.424	5.086	1.457.60
CR., ESTEN., OATIL., RECEP.								
TELEF. E TRAB. ASSEM	47	8-144	598	94-640	7. 893	10-804-609	6.415	1.324.660
XILIAR ESCRIT. E ASSEM	. 131	19.989	885	143.536	8. 430	8.640.731	6-179	712-489
ANCARIO E ECONOMIARIO	. 77	14.062	336	53. 352	51.921	151.898.866	50.330	31.155.26
ECURITARIO	. 76	12.009	261	40.957	4.391	9.002.944	3.783	1.672.726

AND BASE 1982, EXERCICIO 1983

		RENDA	LIQUIO	A C A L	CULACA			
O C U P A C A O	NEGAT		I DE ZERO A			C 642 000	LABOSTO DEVIC	O CALCILAD
PRINCIPAL	NUMERO DE I		I NUMERO DE I		I NUMERO DE I	E 542.000	! NUMERIJ DE	
I	OECL ARANTES I	VALOR	DECLARANTES	VALCR	IDECLAPANTES I	VALOR	DECLARANTES!	VALUR
UTBOC TOAD AON E SCCTU								
UTROS TRAB. AOM. E ASSEM		16.712	322	52.606	4.982	9-655.347	4.209	1.355.52
UPERVISOR, INSPETOR E AGENTE DE COMPRAS E VENDAS	105	19.329	423	65.438	9.624	21.990.642	8.590	4.212.93
ENDEOOR PRACISTA, REPRES. COMERCIAL E TRAB. ASSEM		353.461	7.330	1.163.390	70,933	119.674.969	56.130	19.575.93
CRRETOR IMOVELS . SEGUROS E TITULOS E VALORES		139.848	2.703	421.661	21.800	33.264.587	16.264	5.490.59
EILCEIRO, AVAL. E TRAB. ASSEM	6	918	19	2.953	234	471.894	190	04.17
GENCIADOR DE PROPAGANDA	е	888	68	11.116	497	894.208	396	159.92
END. COM. VAREJ. E ATACACO .	869	169.048	2.847	443.725	21.201	25.885.004	15.207	3.342.65
GRNALEIRO	. 19	3.291	169	29.648	1.792	1.298.955	1.139	47.15
EIRANTE	239	42.799	799	125.660	5.026	3.626.682	2.957	131-11
EMONSTRACOR	. 7	1.546	31	4.836	186	171.584	112	13.19.
GOELC DE MODAS	6	1.210	43	7.228	498	451-502	341	28.47
UTRCS TRAB. COM. E ASSEM	73	17.686	288	46.071	2 - 05 1	2.026.728	1.391	168.15
DRTEIRO ECIF., ASCENSORISTA, GARAGISTA E FAXINEIRO		9.718	91	14.195	460	191.999	26 3	34.66
AB., 8ARB., MANIC., PEDIC., MACUILADOR E ESTETICISTA	179	27.662	1.011	171.357	9.476	6.790.167	5.381	2 0.27
OVERNANTA DE HOTEL, CAMAR., PORT., COZINHEIRO E GARCON .	61	10.665	213	34.413	1.514	1.244.706	925	72.45
DTORISTA VEIC. TRANS. PASSAG	1.423	245.378	5.115	815.594	29.442	18.935.316	13.387	447.68
DTORISTA VEIC. TRANS. CARGA	10.697	2-110-463	23.016	3.499.612	99.744	85.834.876	64.030	4.711.20
ONTRAMESTRE DE EMBARCACOES .	15	3.468	24	3.680	101	132.862	81	14.45
ARINHEIRO E ASSEMELHADOS	15	3.304	25	3.575	142	187.353	9.8	26.73
AQUIA FCGUISTA DE EMBARC LOCCHOTIVAS E ASSEM	13	2.189	18	2.043	587	1.167.563	534	193.61
ECANICO MANUTENCAO VEICULOS AUTOMOTORES E MAQUINAS	376	71.138	1.254	197.323	6.574	5.365.215	3.792	304.22
ETRIC. MANUT. VEIC. AUTOMOT.	219	44.764	649	98.363	3.359	2.788.402	2.022	160.196
ELECOMUNICACOES ANTERNEIRO E PINTOR DE VEIC.	267	44.104	047	70.00	3.377	2 . 7 . 0 . 4 . 2	2 * 02 2	100117
ETALICOS	135	24.811	344	53.756	1.438	990 - 50 3	755	35.940
IMBEIRO DE INSTAL. GAS. AGUA.	190	43.285	426	64.427	I. 424	988.225	680	39.720
FAIATE	11 6	17.972	616	98.028	4.092	2.779.922	2.012	91.71
OTETICO DENTARIO	56	8.799	2 33	38.220	1.554	1.467.429	1.009	108.699
SPACHANTE	41	7.483	257	42.378	3.121	4.994.800	2.403	913.25
SENTE VIAGEN E GUIA TURISMO	11	1.196	64	10.149	657	986.136	52 3	143.29
S. SERV. FUNER. E EMBALSAM .	-	-	6	837	41	54.079	24	7.536
IXILIAR DE LABORATORIO	4	543	20	3.249	119	95.899	72	5.893
TIVADOR, CARREGADOR, EMBA- AOOR E TRAB. ASSEM	129	34.824	184	26.593	944	1.610.093	696	263.374
APREGADO ODMESTICO	20	3.485	156	20.786	367	262.229	157	15.905
JTROS TRAB. SERV. E ASSEM	567	117.265	1.831	292.154	5.185	7.487.537	4.955	530.42
RABALHADOR AGRICOLA	11.130	2.856.224	11.239	1.531.274	18.704	12.653.313	6.434	645.370
RABALHADOR DA PECUARIA	1.689	430 - 162	1.879	263.714	4.117	3.733.724	1.966	360.542
RABALHACOR FLORESTAL	144	44.743	166	21.403	252	194.301	131	10.895
	15.8	41.636	265	37.853	1.032	1.032.277	62 R	99.929

CAPITULO 2 - INFORMES PRESTADOS EM MODELO COMPLETO (MCT) DA DECLARACAD DE PENDIMENTOS - IRPE

AND BASE 1982, EXERCICIO 1983

VALORES EM CR\$ 1.000 (CONCLUSAD) RENOA LIQUIOA CALCULAGA DCJPACAD IMPOSTO DEVICO CALCULADO NEGATIVA ACIMA DE 542.000 OE ZERO A 542.000 PRINCIPAL NUMERO DE I NUMERO DE VALOR VALCE VALOR VALOR 143.678 873 127.179 2-438 2.128.121 1.176 175-624 5.945.694 MESTRE E CONTRAMESTRE 122 29.776 245 36.497 2-927 2-500 989.234 PECAN. OE MANUT. . MONTADOR , PREP. E CPER. MAQ. E APAR. PRODUCAD INOUSTRIAL 198 44.559 500 77.451 3.764 5-086-434 2.879 ELETRICISTA E ASSEMELHADOS . 184 37.818 66.079 2.246 2-196-036 1.437 173.005 TRAB. INSTALAC. DE PROCESSAM. 1-168 11 1-545 443 1.825.368 623 348-490 TRAB. FABRICAÇÃO DE ROUPAS .. 28 5.067 200 33-274 824-568 561 962 58-018 892 126 190-108 109 26.247 TRAS. METALURG. E SIGERUR. .. 140 28.138 331 52.599 3.440 4.840.547 2.744 593-127 TRAS. USINAGEM DE METAIS 13 4.387 44 6-223 253 292.523 184 30.424 TRAB. DA CONSTRUCAD CIVIL ... 2.273 533.342 4.850 13.530 723.032 10.155.072 6.140 609-030 TRAB. FABRICACAD E PREPARÁCAD OE ALIMENTOS E BEBIDAS 29 6.392 9.235 470 125.229 TRAS. ARTES GRAFICAS 39 1-221-710 6.706 120 18-683 951 725 140.818 2.880 51 8.658 577.032 321 70.984 TRAS. FASR. ARTEF. DE MADEIRA 380 90-644 831 124.757 2-770 2.121.205 1.425 116.344 TRAS. FASR. PAPEL E PAPELAD . 1.531 16 3.070 188 299.941 164 41.662 TRAB. FABR. DE CALCADOS 31 5.818 148 25.322 739 771.890 455 81.225 TRAB. FABR. OE PRODUTOS DE BORRACHA E PLASTICO 11 1.055 5.865 316 477.318 36 250 65-506 JOALHEIRO E OURIVES 31 4-941 116 20-048 1.181 1-117-493 870 73-860 CUTRES TRABA PRODA INDUSTRIAL 400 90.492 849 129-281 5.413 8.310.918 3.965 1-223-392 26-453 6.310.546 31.545 4.385.080 90-415-141 14.066.864 PROPRIET. ESTABEL. COMERCIAL 3-964 767 . 773 11.910 1-885-005 154.396 229.746.284 125-462 32-283-571 1.720 82-832-142 PROPRIET. ESTABEL. INOUSTRIAL 106.614 263.973 35.598 31.603 17.530.980 526 PROPRIET. ESTAB. PREST. SERV. 547 100-574 1.995 319.993 24.089 36.071.873 18-930 5.416.877 PROPRIET. I MOVEL. RECESENOO RENOIMENTO DE ALUGUEL 7.839 1.295.993 83.456 145.920.339 1.480 245.019 64.490 26.839.356 CAPITALISTA, RECEB. RENOIM.

OE AFLICACAD DE CAPITAL EM
ATIVCS FINANCEIROS 214.319 2.032 237.910 6.188 9.784.088 1.735.884 993 SACEROCTE OU MEMBRO DE ORDENS OU SEITAS RELIGIOSAS 132 32.795 355 51.315 2.833 2.766.297 1.998 199.213 MILITAR REFORMADO 1.03I 264.220 1.732 177.105 9. 016 15.937.743 7-605 2.494.832 FUNC. PUBL. CIVIL APOSENTADO. 1-503 311.661 4-187 511.902 29.178 59.210.778 24.348 11-048-617 26.833.062 APOSENTADO (EXC. FUNC. PUBL.) 871.747 12.800 1.815.497 97.281 163.171.917 4.785 PENSIONISTA 717 114.847 3-224 431.567 23.397 32.977.863 18.243 4.215.997 BOLSISTA, ESTAGIARIO E ASSEM. 40 7.165 550 67-168 1.160 902.345 593 56.043 7.809.796 35.449 49.002.522 25.283 ESPOLIO 2.116 457.862 22.629 1.390.252 SEM CCUPACAD 850 2.734 7.010 8.397.964 4.532 1-066-056 CUTROS OECLARANTES NAO ESPEC-NAS CLASSES ANTERIORES 5.575 1.232.190 14-626 2-051-142 76.393 111.341.293 52.518 18.022.628

31.227.609 1.916.932 3.979.575.276 1.539.583

801.948.930

FONTE: COORDENACAD DO SISTEMA DE INFORMACDES ECONOMICO-FISCAIS

95.301

21-041-944

225-906

TOTAL

AND 845E 1982, EXERCICIO 1983

VALURES EN CRE 1.000 (CONTINUA) 1MPOSTO LIQUIDO EVIDO CALCULADO IMPOSTO SZ LUCROS ALIENACAO DE IMOVI 0 C U P A C A 0 REDUCAD POR INVESTIMENTO PRINCIPAL NUMERO DE NUMERO DE | |DECLARANTES| | NUMERO DE | |DECLAPANTES | DECLARANTES VALDR VALOR VALUE ENGENHEIRO 64-901 2.542.077 89.549 89.935.526 195 143.774 550.773 ARQUITETD 4.993 130-693 8.049 4-122-821 12 1 9 32.012 AGRONCHO 5.550 154.227 9.211 5.109.538 10 6.316 30.304 CUI NI CO 2.987 143.012 4.275 4-969-213 13 189 FISICC 632 17.028 9.04 572.035 2,291 GEOLOGO 1.770 53.368 2.558 2.028.477 4-131 REDICC 49-676 1.772.495 79-682 61.729.475 90 62.211 89.789 VETERINARIO 31.860 2.966 995.264 1 182 1.264 ENFERMEIRO 870 11.734 1.727 267.414 1 60 AUTRICIONISTA 246 4.113 4.00 114.348 ODDNT OLOGO 355.441 9.324.494 17.867 33.556 12 7.294 10 4.653 BIOLGGISTA 437 8.905 802 351.841 12 FARMACEUTICO 1.289.049 2-235 50-516 3.654 6 4.254 ECONOMISTA 12-860 523-481 18-580 20-902-488 67 45.256 594.829 ESTATISTICO 592 876 20.239 2 2.078 ATUARIO E MATEMATICO 220 10.682 348 385, 566 1 1.4 11.638.965 38 11.259 CONT ADOR 419.900 21.070 9.678 TECNICO DE ADMINISTRAÇÃO 13.941 504.426 20.537 19.155.078 45 152.469 13 25.405 1.692 ANALISTA DE SISTEMAS 6.873 188.357 10.606 7.689.722 226 116.511 GEOGRAFO 148 4.237 ASTRONOMO E METEOROLOGISTA .. 49 1.583 67 58.895 693.477 33.550 26.278.396 21.808 46 69.907 ADVOGADO 19.053 PSIC CLOGO 2.866 52.987 5.534 1.772.180 1 1.543 4 329 830 409.316 48 SOCICLOGO 476 10.785 21 1.519 510-868 1 ASSISTENTE SOCIAL 934 20-094 BIBLICTECARIO, ARQUIVOLOGISTA, MUSE GLOGO E ARQUEOLOGO 16-208 1-015 380.372 22 3.764 644 I 611 COMUNICOLOGD 383 12 -875 652 629-129 8.963 568 365.801 14 RELACGES PUBLICAS 308 4.731 382 198.500 PROFIS. DE LETRAS E ARTES ... 195 5.978 449.307 19.219 14.382.132 13 4-269 PROFESSOR ENSING SUPERIOR ... 12-619 24.171 20 13.029 22.192 3.660.501 23 184.859 PROFESSOR ENS. PR E SEG GRAUS 12-693 825 1.174 3 2 18.678 DIR. DE ESTABEL. DE ENSINO .. 40.066 1-945 1.108.109 5.041.634 24 5.632 15.317 TEC. CONTAB. E ESTATISTICA .. 11.282 197.376 20-091 14.890 61 TEC. BIOLOGIA 30 580 TEC. AGRONOMIA 6.166 989 225.703 1 25 364 200 1.841 1.196.746 32.705 TEC - QUIMICA 1.101 6.901 ī 10 2.884.779 84.913 5-144 TEC. MECANICA 2.995 . ELETRICIOADE, ELETRONICA TELECOMUNICAÇÕES 3.660.310 9 164 117.814 13.110 6.512 182.528 897 7.268 TEC. LABORATORIO 429 979 I 4.813 1-061-975 6 0 36.990 DESENHISTA TECNICO 2.323 159.812 321 EMPRES. E PROD. ESPET. PUBL.. 107 2-110 ī 789 8.566 774 368-177 374 ATOR E DIR. ESPET. PUBL.

CAPITULO 2 - INFORMES PRESTADOS EM MODELO COMPLETO (MCT) DA DECLARACAD DE PENDIMENTOS - IRPF 15 - REDUCAD POR INVESTIMENTO E IMPOSTOS SEGUNDO OCUPACAD PRINCIPAL.

AND BASE 1982, EXERCICIO 1983

						VALORES EM CR\$ 1.000 (CONTINUA)			
OCUPACAO	REOUCAO POR I	NVE ST IMENTO	I IMPOSTO I	LIQUIOO ALCULAOO	IMPOSTO S/ LU NACAC PART. S		I MPOSTO S/ L MALIENACAO DE		
PRINCIPAL	NUMERO OE NECLARANTES	VALOR	NUMERO DE OECLARANTES	VALOR	NUMERO DE I	VALOR	NUMERO OE OECLARANTES	VALOR	
CANTER E COMPOSITOR	. 260	7.658	665	767.945			_		
MUS1CO		14.068		458.063	1	2	_	_	
CORECGRAFO E BAILARINO		980		33.947	1	1	_		
LCCUTCR E COMENT. RAOIO E TV.		6.499		415.833	1	250	-	_	
CPER. CAMERAS CINEMA E TV		2.502		97.830	_	_	_		
ATLETA PROF. E TEC. DESPORTOS	212	6.659	461	529.648	1	52	_		
JORNALISTA	1.901	57.520	3.761	2.960.898	3	1.058	4	1.686	
PUBLICITARIO	916	29.037	1.960	1.678.993	1	20	1	0	
PILOTE AERONAVES	1.425	71.373	2.543	3.869.624	3	96	2	85	
COMISSARIO DE BORDO	. 161	5.464	315	208.766	-	-	- 1	-	
COMANDANTE DE EMBARCACOES	. 544	25.210	928	994-505	-	-	-	-	
ESCULT., PINTOR E TRAB. ASSEM.	. 605	9.971	1.484	309.817	1	154	2	28	
DESENHISTA COMERCIAL	406	5.946	949	205.103	-	-	-	-	
OECORADOR	434	6.581	1.115	202.397	2	11	2	80	
CUTROS TRAB. PROF. CIENT.TEC. ARTISTICAS E TRAB. ASSEM		15.876	2.453	710-444	1	2	1	3.430	
SENADOR E DEPUTADO FED.E EST.	. 334	14.989	694	450-211	2	2-966	-		
VEREADOR	161	3.789	399	111-510		-	1	241	
MEMBROS SUPER. PODERES EXEC. FEO. E EST. (PRES. REPUBL. ; GOV.EST., MIN. E SEC. EST.).		10.438	221	469.265	-	-	2	499	
MEMBROS SUPER. PODER EXEC. MUNIC-IPREF. E SECR. MUNIC-I		13.080	981	503.859			2	4.023	
MINISTRO DE TRIBUNAL SUPERIOR	143	12.306	192	358.115	-	-	1	3.460	
JURISTAS (JU1Z , PROMOTOR : PROCURADOR E ASSEM.)		314.183	11.234	9.916.265	6	1.917	4	9.189	
OIPLOMATA	. 310	8.889	671	390-397	-	-	1	225	
AGENTE FISCAL	6.977	239.261	10-299	6.243.626	5	2.119	8	6.591	
OELEGADO DE POLICIA	912	33.046	1-461	810.896	3	286	1	1.350	
CCUPANTE CARGO DE DAS	3.812	172.706	5.552	5.179.151	3	546	2	3.729	
CFIC. FORCAS ARMAD. E AUXIL.	8.981	173.601	11.848	2. 799. 833	8	20 - 211	14	6.455	
OCUPANTE CARGO DE DA1	3.034	89.651	4.846	2.405.466	3	1.513		2.437	
AGENTE AOMINISTRATIVO	2.164	26.445	4.399	620.002	8	1.657		59	
SERV. JUSTICA (EXC. TABEL1AD)		109.049		4.780.737	6	862		3.474	
TABELIAO		62 .2 95		2.971.394	1	185	4	3.043	
MILITAR EM GERAL (EXC. OFIC.)		9.514	2.330	202.291		-		-	
DUTROS MEMBROS POO. LEG.EXEC. JUO.; SERV. CIVIS E MILIT.	5.424	86.450	10.490	2-198-102	10	2.689	10	36-216	
OLRETCR DE EMPRESAS	29.498	1.892.050	55.588	91.167.317	486	1.239.272	247	776.386	
GERENTE	25. 153	965.462	43.036	41.094.710	113	74.844	46	96.407	
CHEFE INTERMEDIARIO	6-066	175.260	9-644	5.209.140	11	1-002	5	16.960	
TRAB. SERV. CONTABIL., CAIXA E TRAB. ASSEM.	2.781	51.716	5.086	I.405.886	3	837	4	862	
SECR., ESTEN., DATIL., RECEP. TELEF. E TRAB. ASSEM		61.219	6.415	1.263.447	4	1.271	6	4.727	
AUXILIAR ESCRIT. E ASSEM	3.108	31.815	6.179	680.673	5	4.623	3	7.524	
BANCARIO E ECONOMIARIO	26.424	742.848	50.330	30.412.418	22	187.134	19	16.922	
SECURITARIO	1.835	44.823	3.783	1.627.903	3	337	-	-	

15 - REDUCAD POR INVESTIMENTO E IMPOSTOS SEGUNDO OCUPAÇÃO PRINCIPAL.

AND 8ASE 1982, EXERCICIO 1983

						VALORES	EM CR\$ 1.000	(CONTINUA)
O C U P A C A D	REDUCAD POR 1	NVESTIMENTO	I IMPOSTO I DEVICO C				1MPDSTO S/ L ALIENACAD OF	
	NUMERO DE DECLARANTES		I NUMERO DE I	VALCR	I NUMERO DE I		NUMERO DE 1 DECLARANTES!	VAL 18
CUTROS TRAB. ADM. E ASSEM	. 2.164	43.799	4.209	1.311.724	٦	5.9	-	-
SUPERVISOR, INSPETOR E AGENT DE CCMPRAS E VENDAS		122.406	8.580	4.090.526	8	9.008	2	1.463
VENDECOR PRACISTA , REPRES COMERCIAL E TRA8. ASSEM	•	528.921	56.130	19.146.979	3.8	18.585	24	37.776
CORRETOR IMOVELS , SEGUROS TITULOS E VALORES	E	135.799	16.266	5.344.793	21	13.465	12	17.465
LEILCEIRO, AVAL. E TRAB. ASSE		2.642		95.529	-			-
AGENCIADOR DE PROPAGANDA		3.660		155.168	_	-	-	-
VEND. COM. VAREJ. E ATACADO		87.353	15.207	2.975.301	3	243	7	1.307
JORNALEI RO		2.823	1.139	37.327	-	-		
FEIRANTE		6-214	2.952	124.902	1	1.020		-
DEMONSTRACOR		309	112	12.882	-	-	-	-
MODELO DE MODAS		1.068	343	27.406	-	-	-	-
CUTROS TRAB. COM. E ASSEM	. 585	6.389	1.391	161.763	5	3.191	1	2
PORTEIRO ECIF., ASCENSORISTA GARAGISTA E FAXINEIRO	• I56	1 • 251	263	33.416	-	-	-	-
CA8., 8AR8., MANIC., PEDIC. MAQUILADOR E ESTETICISTA	2.009	10.671	5.381	229.607	2	1.328	-	
GOVERNANTA DE HOTEL, CAMAR., PORT., COZINHEIRO E GARCON		3.211	925	69.243	-	-		-
MOTORISTA VEIC. TRANS. PASSA	G 3.922	19.554	13.387	468.133	5	334	ε,	3
MOTORISTA VEIC. TRANS. CARGA	11.333	79.256	64.030	4.631.944	15	4.781	21	1.697
CONTRAMESTRE DE EMBARCACDES	. 24	380	91	14.073		-	-	-
MARINHEIRO E ASSEMELHADOS	. 38	793	98	25.943	-	-	-	
MAQUIN., FOGUISTA DE EMBARC. LOCOMOTIVAS E ASSEM		5.398	534	188.221	-	-	-	-
MECANICO MANUTENCAC VEICULOS AUTOMOTORES E MAQUINAS ****		14-046	3.792	290.175	3	3.331	3	1.340
ELETRIC. MANUT.VEIC.AUTOMOT. MAC. E AP. ELET. ELETRON. E TELECOMUNICACOES		6.164	2.022	154.031	I	16	2	117
LANTERNEIRO E PINTOR DE VEIC METALICOS		1.319	755	34.621	-	-	1	I
80M8EIRO DE INSTAL. GAS, AGUA ESGCTO E ASSEM		1.418	680	39.301		33		7
ALFAIATE	790	4 - 44	2.012	87.269		16	_	
PROTETICO DENTARIO	425	4.798	1.009	103.901			_	3 34.9
DESPACHANTE	I.159	27.91	3 2.403	885.342		211		2.268
AGENTE VIAGEM E GUIA TURISMO	233	3.63		139.661		134		
AG. SERV. FUNER. E EMBALSAM	9	27		7.263		וכי		
AUXILIAR DE LABORATORIO	26	21	1 72	5.681				
ESTIVADOR, CARREGADOR, EMBA- LADOR E TRAB. ASSEM	. 333	7.21		256.159		81		-
EMPREGADO DOMESTICO	85	72		15.197		133		62
CUTROS TRAB. SERV. E ASSEM.	. 1.909	16.59		513.82		3.922		21.117
TRABALHAGOR AGRICOLA	1.785	18.71		626.65		13.29		29.013
TRABALHACOR DA PECUARIA	520	9.45		351.09		1,7.27	. 1	296
TRABALHAOOR FLORESTAL	26	22		10.67				-
TRABALHACOR DA PESCA	226	3.57	6 628	96.25				

CAPITULO 2 - INFORMES PRESTAGOS EM MODELO COMPLETO (MCT) DA CECLARACAD DE RENGIMENTOS - IRPF 15 - REDUCAD POR INVESTIMENTO E IMPOSTOS SEGUNDO DOUPACAD PRINCIPAL.

AND 8ASE 1982, EXERCICIO 1983

	REDUCAD POR	INVESTIMENTO		LIQUIOD	IMPOSTO S/ LI		IMPOSTO S/ L ALIENACAD OF	
PRINCIPAL I	NUMERO OE I OECLARANTES!		NUMERO DE OECLARANTES		NUMERD OF I		NUMERC OF I	VALOR
UTROS TRAB. AGRIC.PEC.FLOR., PESCA E TRAB. ASSEM	368	4.984	1.176	170.639	2	491	2	3.243
ESTRE E CONTRAMESTRE	1.388	38.597	2.500	950.637	1	÷99	2	14.839
ECAN. DE MANUT. , MONTAODR ,								
PREP. E OPER. MAQ. E APAR. PROOUCAD INDUSTRIAL	1.206	19.431	2.879	594.225	5	110	1	250
LETRICISTA E ASSEMELHADOS .	52 7	7.146	1.437	165.858	I	150	2	1.97
RAB. INSTALAC. DE PROCESSAM. QUIMICO	301	6.944	623	341.545	_	_	_	
RAB. FABRICACAD DE ROUPAS	215	2.252	561	55.765	1	1.503	_	
RAB. DO TRATAMENTO DE FUMO E		1.079	109	25 147				
FABRIC. CIGARROS E CHARUTOS.	55 1.29C	23.023	2.744	25.167 570.103		25		34
RAB. METALURG. E S10ERUR RAB. USINAGEM OE METAIS	72	1.020	184	29.403		2,		,
RAB. OA CONSTRUCAD CIVIL	1.928	18.991	6.140	590.038	_	_	,	1.63
RAS. FABRICACAD E PREPARÁCAD		150772	331.0	7,0000			_	
DE ALIMENTOS E BEBIOAS	286	5.290	470	119.938	•	-	-	-
RA8. ARTES GRAFICAS	342	5.610	725	135.207	I	22	-	
RAB. FABRICACAD OE PRODUTOS TEXTELS (EXCETO ROUPAS)	185	3.431	321	67.553	-	-	1	
RAB. FABR. ARTEF. DE MAGEIRA	494	3.788	1.425	112.555	2	1.059	-	
RAB. FABR. PAPEL E PAPELAC .	8.9	1.497	164	39.764	-	-	-	
RAB. FABR. CE CALCAONS E ARTEFATOS DE COURD	180	2.411	455	78.813	2	1.328	-	
RAS. FABR. OE PRODUTOS OE BORRACHA E PLASTICO	123	2.708	250	62.797	2	49		
DALHEIRO E OURIVES	305	3.210	870	70.649	-	_	_	
UTRCS TRAB. PROO. INOUSTRIAL	1.764	34.004	3.965	1.189.387	1	125	4	27.18
ROPPLET. ESTABEL. AGRICGLA,						120 7/0	24.0	050 50
PECUARIA E FLORESTAL	15.339	391.392	39.489	13.675.471	68 489	130.768	268 150	959.58
ROPRIET. ESTABEL. COMERCIAL	47.671	827.457	125.462	31.456.114	115	167.794	80	278.64
ROPPIET. ESTABEL. INOUSTRIAL Ropriet. Estab. Prest. Serv.	13.732 8.148	426.928	31.603 18.930	5.273.232	51	123.303	27	43.18
ROPRIET. IMOVEL, RECEBENOO		143.044	10.730	3.213.232	,,	123.303		13.10
RENO IMENTO DE ALUGUEL	41.217	1.174.425	64.490	25.664.930	77	82.635	173	476.71
APITALISTA, RECEB. RENOIM. DE APLICAÇÃO DE CAPITAL EM								
ATIVOS FINANCEIROSATIVOS FINANCEIROS FINANCEIROSATIVOS FINANCEIROSATIVOS FINANCEIROS FINANC	3.231	97.991	4.457	1.637.892	17	187.609	,	13.200
DU SEITAS RELIGIOSAS	957	8.820	I • 998	190.393	1	919	1	10
ILITAR REFORMADO	5.714	152.539	7-605	2-342-293	, 3	2.038	3	17.19
JNC. PUBL. CIVIL APOSENTADO.	19.154	611.389	24.348	10.437.228	12	2.373	15	17.07
PCSENTADD (EXC. FUNC. PUBL.)	57.601	1.421.608	77.820	25.411.453	91	38.313	63	151.44
ENSICNISTA	13.511	275.163	18.243	3.940.833	20	20.793	13	30.90
DLSISTA, ESTAGIARIO E ASSEM.	283	2.223	593	53.820	-	-	1	1.589
SPOLIO	7.276	172.388	25.283	7.637.408	45	44.588	48	107.19
EM €CUPACAO	2.477	43.589	4.532	I-022-466	5	7.591	10	24.19
UTROS DECLARANTES NAD ESPEC. NAS CLASSES ANTERIORES	22.149	518.917	52.518	17.503.711	86	73.438	77	284.485

FONTE : COORDENACAD DO SISTEMA DE INFORMACCES ECONOMICO-FISCAIS

ANO 8ASE 1982, EXERCICIO 1983

			-NO 043E 1702		1 403	VAL OO E	C FM CR4 1 00	0.1000111
	l R E	T E N C	A O N A	F C N	T E /		S EM CR 6 1.00	
0 C U P A C A O	A N 1	E C	I P A C	A ()	I 1MPOSTO RET	IDO NA FONTE	1	
	CCRRI	G 1 0 A	I NAO SU. I A CORRECAO	JE I TA MONETARIA	CALCULADO		1 10	T A L
PRINCIPAL	NUMERO DE 1 DECLARANTES		I NUMERO DE I IDECLARANTESI	VALCR	I NUMERO DE I	VALOR	NUMERO OF	VAL (10
***************************************							10000	VALUR
ENGENHEIRO	7.106	1.122.498	6.654	428-516	89.140	112.953.024	90.008	114.504.039
ARQUITETO	1.254	209.241	1-076	80.151	8.224	5.110.041	8.549	5.399.435
AGRENEMO	479	69.630	437	32.014	9.303	6.562.311	9.404	6.663.957
QUIMICO	3 50	62.469	340	17.197	4.285	5.891.305	4.305	5.970.972
F1S1C0	. 52	7.609	5 0	2.010	915	773.R56	916	783.476
GECLCGO	105	14.146	104	4.163	2.587	2.808.649	2.594	2.826.958
MEO1CO	27-068	6.461.055	24.789	1-840-395	78.127	41.016.607	A0.338	49.318.058
VETERINARIO	434	77.580	383	19.250	2.778	1.229.985	3.006	1.325.817
ENFERMEIRO	125	17.435	119	5.558	1.663	284.505	1.735	307.499
NUTRICIONISTA	32	4.430	30	1.465	415	119.075	421	124.971
CD CNT CLOGO		4.778.420	20.203	1.705.770	22.698	4.083.713	33.154	10.567.904
81OLCGISTA	90	14.005	81	4.436	776	390.751	807	409.193
FARMACEUTICO		59.814	374	16.920	3.124	1.273.369	3.262	1.350.103
EC CNCMISTA		190.202	1.180	58.555	18.556	25.265.443	18.689	25.514.200
ESTATISTICO		8.339	49	2.143	905	718.235	909	72*.718
ATUARIC E MATEMATICO		2.304	18	662	348	416.719	351	419.687
CONTACCR	1.457	209.207	1.288	64.935	20.005	13.606.362	20.358	13.880.505
TECNICO DE ADMINISTRAÇÃO		152.094	1.047	50.526	20.553	23.972.004	20.674	24.174.625
ANALISTA DE SISTEMAS		23.790	238	14.991	10.707	10.979.132	10.718	11.017.914
GECGRAFO		1.065	9	325	242	134.356	243	135.746
ASTRONOMO E METEOROLOGISTA		57	2	68	65	66.335	65	66.461
AD VOGADO		1.883.830	8.054	5?9.109	29.314	24.767.841	32.153	27.180.781
PS1CCLCGC	1.715	335.748	1.654	116.133	4.316	1.697.026	5.354	2.148.907
SOCICLOGO	52	6. 623	54	2.196	891	528.834	908	537.654
ASSISTENTE SOCIAL		10.214	85	2.812	1.644	572.385	1.663	585.412
MUSECLOGO E ARQUECLOGO	88	10.305	87	3.028	1.085	417.710	1.091	431.044
COMUNICOLOGO	3.8	5.139	37	1.403	661	748.223	667	754.766
RELACCES PUBLICAS	43	6.636	43	2.114	571	445.145	581	453.896
PROFIS. DE LETRAS E ARTES	64	9.913	56	3.018	405	267.262	432	280.194
PROFESSOR ENSINO SUPERIOR	1.941	321.763	1.855	99.814	19.086	13.766.099	19-197	14.187.678
PROFESSOR ENS. PR E SEG GRAUS	1.917	231.442	1.819	73.525	20.391	3.257.856	21.118	3.562.824
DIR. DE ESTABEL. DE ENSINO	177	31.506	162	7. 939	1.780	989.784	1.831	1.029.230
TEC. CONTAB. E ESTATISTICA	1.111	136.967	946	39.658	18.156	6.341.321	18.631	6.517.947
TEC. 8ICLOGIA	7	798	4	110	61	19.581	65	20.490
TEC. AGRONJMIA	39	5.100	30	1.445	1.151	368.613	1.167	375.160
TEC. QUIMICA	62	6.883	55	2.089	1.948	1.610.251	1.854	1.619.224
TEC. MECANICA	179	21.963	160	5.695	5.198	3.975.659	5.228	4.003.318
TEC. ELETRICIDADE, ELETRONICA	353	47.621	376	18.105	13.207	5.664.437	13.419	5.730.164
E TELECCHUNICAÇÕES		10.973	69	3.083	867	246.009	915	260.066
TEC. LABORATCR10	£1 207	21.358	190	7.310	5.844	1.797.226	5.941	1.825.895
DESENHISTA TECNICO EMPRES. E PROD. ESPET. PUBL	207	6.256	29	2.991	256	161.521	273	170.770
	42	5.373	38	1.963	946	473.193	956	490.530
ATOR E OIR. ESPET. PUBL	72	2,213						

16 - IMPOSTO RETIDO NA FONTE E ANTECIPAÇÃO, SEGUNDO CCUPAÇÃO PRINCIPAL.

AND BASE 1982, EXERCICID 1983

VALDRES EM CRS 1.000 (CONTINUA) RETENCAO FCNTE / ANTECIPACAD IMPDSTD RETIDD NA FONTE GCUPACAO TOTAL CDRRIGIDA CALCULADD CORRIGIOD NAD SUJETTA A CORRECAD MONETARIA PRINCIPAL | NUMERD DE | | DECLARANTES | NUMERD DE | |DECLARANTES| I NUMERD DE VALDR VALOR VALDR VALOR 41 5.310 2.894 1-041-636 CANTER E COMPOSITOR 35 961 965 1-049-841 137 19.638 106 5.958 1.952 641.715 2.016 667.313 CORECGRAFD E BAILARING 33 5.583 28 1.386 177 39.448 203 46-418 LOCUTOR E COMENT. RADID E TV. 19 2-426 16 659 465 430.712 433.798 544 OPER. CAMERAS CINEMA E TV ... 14 1.670 8 292 135.451 296 137-666 ATLETA PROF. E TEC. DESPORTOS 61 8-613 56 2.466 461 554.944 481 566-024 161 28.568 154 8-300 4.D10 2.812.027 JORNALISTA 4.031 2.848.896 6-660 PUBLICITARID 54 52 2-704 2.154 2-176-454 2-161 2.185.819 PILOTC AERDNAVES 126 18.447 5.649 2.491 4.626.202 2.511 4.650.299 4.475 41 1.784 COMISSARIO DE BORDO 34 317 254.516 324 260-777 COMANDANTE DE EMBARCACDES ... 851 1.114.324 17.D25 91 6.097 906 1-137-446 ESCULT...PINTOR E TRAB. ASSEM. 282 55.475 244 15.169 1.583 345.952 416.596 1.781 DESENHISTA COMERCIAL 66 8.955 58 2.784 1.211 355.376 1.241 367.116 DECORADOR 248 35.855 212 12.592 221-489 865 1.027 269.938 QUTROS TRAB. PROF. CIENT.TEC. ARTISTICAS E TRAB. ASSEM. .. 227 35.D90 190 9.927 2.039 998.540 2.190 1.043.558 SENADDR E DEPUTADO FED.E EST. 99 18.083 84 4.839 311-646 675 656 334-569 VEREADOR 3.549 23 963 92.939 352 97.452 MEMBROS SUPER. PODERES EXEC. FED. E EST. (PRES. REPUBL. ; GOV. EST., MIN. E SEC. EST.).. 33 5.790 33 1-553 214 382.841 216 390.185 MEMBROS SUPER. PDDER EXEC. 34 6-430 36 1.830 734 416-848 739 425.110 MINISTRO DE TRIBUNAL SUPERIOR 183 354.799 8.646 55 13-063 193 376.509 JURISTAS (JUIZ , PROMOTOR , PROCURADOR E ASSEM.) 1-046 176-913 936 48-325 11 - 148 12-519-056 11-166 12-744-295 DIPLCMATA 169 33.836 9.233 705 761.658 708 904.729 164 AGENTE FISCAL 779 102-341 757 29-761 10-384 9.580.874 10-402 9-712-977 DELEGADD DE POLICIA 1 32 18.791 125 4.915 1.488 1.061.054 1.491 1.084.761 OCUPANTE CARGO DE DAS 600 89-173 577 25.599 5-598 5-426-276 5-601 5-541-050 OFIC. FORCAS ARMAD. E AUXIL.. 79.941 13.310 3.398.136 13.354 3.730.535 1.975 252.457 1.941 12.587 4.977 OCUPANTE CARGO DE DAT 35D 43.273 339 4.958 2.693.961 2.749.821 AGENTE ADMINISTRATIVO 36.843 324 10.872 4.732 683.211 4.860 730.927 SERV. JUSTICA (EXC. TABELIAD) 66.140 1.655.208 3.491 1.942.419 700 221.069 638 3.133 TABELIAO 313 98.849 279 31.300 ° 638 222.998 850 353.148 MILITAR EM GERAL (EXC. DFIC.) 319.773 253 28.694 232 8.369 2.947 282.710 3.098 924 111.207 33.789 10.691 2.388.074 11-000 2-533-072 DIRETOR DE EMPRESAS 1-425-047 456-905 47-170 79 -880 -908 48.155 31.762.861 6.756 6-515 GERENTE 387.949 2.594 164-701 39.748 47.118.609 40-204 47. 71. 261 2.675 CHEFE INTERMEDIATIO 379 41.743 377 15.466 6.335.146 10.039 6.392.356 10-007 TRAB. SERV. CONTABIL., CAIXA 1.702.774 1.727.623 187 18.726 162 6.121 5.511 5.554 SECR., ESTEN., DATIL., RECEP. TELEF. E TRAB. ASSEM. 4.08 39.651 397 13.764 6-853 1-458-574 6.996 1.511.990 AUXILIAR ESCRIT. E ASSEM. ... 273 32.460 246 9.715 7.004 904.321 7.118 946.497 BANCARIO E ECONOMIARID 40.136 35.958.448 1.312 128-127 1.223 51.314 35.790.184 51.376 SECURITARIO 22.809 141 6.454 2.362.220 2.391.484

AND BASE 1982, EXERCICIO 1983

		Ar	4D 882£ 1482,	EXEKCICIO 1	.783	VALORES	EM CR\$ 1.000	(CONTINUE)
	R E	T E N C	4 C N A	F C N	Τ Ε /	A N T E C		A C
CCUPACAO	A N T		P A C	A C	I IMPOSTO RETIG			
	CORRI		NAO SUJ	JEITA	CALCULADO (1	T 8 T	A L
PRINCIPAL !			A CORRECAD M	DNETARIA				
	NUMERO DE DECLARANTES		NUMERO DE 1 ECLARANTES1	VALOR	NUMERD DE DECLAPANTES	VALOR	NUMERO DE DECLARANTES	ROJAV
	*,							
OUTROS TRAB. ADM. E ASSEM	217	25.364	191	8.398	4.481	1.633.477	4.544	1.667.240
SUPERVISOR, INSPETCE & AGENTS DE COMPRAS E VENDAS	402	52.047	382	16.596	8.777	5.809.727	8.890	5.878.372
VENDEOOR PRACISTA , REPRESA COMERCIAL E TRABA ASSEMA	2.868	436.703	2.658	141.D14	66.872	37.926.496	69.D99	38.504.213
CORRETOR IMOVEIS , SEGUROS I	2.725	489.515	2.210	149.417	17.071	8.488.852	18.541	9.126.794
LEILCEIRO, AVAL. E TRAB. ASSE	4 77	37.506	69	11.459	134	59.497	177	109.463
AGENCIADOR DE PROPAGANDA	. 25	4.061	21	1.291	489	272.072	500	277.425
VEND. COM. VAREJ. E ATACADO	873	112.174	808	32.686	15.DD8	5.496.297	15.525	5.641.158
JORNALEIRO	. 17D	20.584	141	5.185	161	13.868	322	39.639
FEIRANTE	377	41-612	348	11.880	283	20.969	668	74.462
DEMONSTRADOR	. 7	791	5	130	130	25.451	1.34	26.373
MODELC DE MODAS	. 32	4.232	28	1.524	275	51.535	302	57.293
OUTROS TRAB. COM. E ASSEM	. 147	16.963	125	5. D94	1.017	185.D85	1.126	207.143
PORTEIRO EDIF., ASCENSORISTA GARAGISTA E FAXINEIRO		3.313	3 4	998	267	38.DD9	299	4, 3 2D
CAB., BARB., MANIC., PEDIC. MAQUILADOR E ESTETICISTA		104.993	736	31.561	725	75.741	1.573	212.296
GOVERNANTA DE HOTEL, CAMAR., PORT., COZINHEIRO E GARCON	. 99	8.657	89	2. 703	508	70.781	594	82.143
MOTORISTA VEIC. TRANS. PASSA	G 6D1	56.717	528	16.542	8.D51	783-D9D	9.568	856.349
MOTORISTA VEIC. TRANS. CARGA	1.184	106.673	816	28.D15	115-115	7.427.746	115.663	7.562.435
CONTRAMESTRE DE EMBARCACOES	. 5	423	5	3 D5	104	12.477	107	13.206
MARINHEIRO E ASSEMELHADOS	. 7	739	6	165	109	32.652	114	33.556
MAQUIN., FOGUISTA DE EMBARC. LOCOMOTIVAS E ASSEM		1.242	13	440	552	240.162	554	241.845
MECANICO MANUTENCAD VEICULOS AUTOMOTORES E MAQUINAS		40.325	289	11.681	2.637	324.366	2.914	376+374
ELETRIC. MANUT. VEIC. AUTOMOT. MAQ. E AP. ELET. ELETRON. E TELECOMUNICACOES		23.033	174	6.637	2.061	280.502	2+244	310.174
LANTERNEIRO E PINTOR DE VEIC METALICOS		5.324	56	1.809	624	81.344	680	89.478
BOMBEIRO DE INSTAL. GAS, AGUA ESGOTO E ASSEM		11.259	101	3.516	1.101	118.746	1.190	133.523
ALFA1ATE		38.105	296	11.766	820	75.845	1-131	125.717
PROTETICO DENTARIO		131.252	622	42.772	349	54.515	915	228.540
DESPACHANTE		90.878	493	24.662	1.520	984.497	1.853	1.100.D38
AGENTE VIAGEM E GUIA TURISMO		13.746	67	3.474	528	160 - 246	557	177.467
AG. SERV. FUNER. E EMBALSAM		153	1	40	27	9.148	28	9.341
AUXILIAR DE LABORATORIO		574	4	186	99	7.680	103	8.441
ESTIVADOR, CARREGADOR, EMBA- LADOR E TRAB. ASSEM	. 37	3.917	26	901	7 962	204.282	982	209.107
EMPREGADO DOMESTICO		5.227	43	1.842	2 166	19.492	2 203	26.552
CUTROS TRAB. SERV. E ASSEM.		84.832	583	26.314	3.897	704.305	4.519	815.452
TRABALHADOR AGRICOLA		37 . 0D6	266	10.82	5 • D27	425.568		473.397
TRABALHADOR DA PECUARIA		15.969	99	4. 8D4	98D	127.785		148.559
TRABALHADDR FLORESTAL		653	6	202	418	46.395		47.251
TRABALHADOR DA PESCA		7.124	36	1.665	32D	6D.086	354	68.877

CAPITULO 2 - INFORMES PRESTAGOS EM MODELO COMPLETO (MCT) DA DECLARACAD DE RENOIMENTOS - IRPF 16 - IMPOSTO RETIDO NA FONTE E ANTECIPAÇÃO, SEGUNDO COUPAÇÃO PRINCIPAL.

AND BASE 1982, EXERCICIO 1983

						VALORE:	S EM CR\$ 1.00	O ICONCLUSA
	I R E	TENC	A O N A	F O N	T E /	ANTE	CIPAC	A 0
CCUPACAO	i	T E C I	P A C	A C		IOO NA FONTE	7.0	T A L
PRINCIPAL	 		A CORRECAC I		 		 NUMERO DE	
	DECL ARANTES	VALOR 10	ECLARANTES!	VALOR	OECLARANTES	VALOR	OECLARANTES	VALOR
JTROS TRAB. AGRIC.PEC.FLOR. PESCA E TRAB. ASSEM		10.959	71	3.294	986	175.784	1.044	190.0
ESTRE E CONTRAMESTRE		13.673	137	4-189	2.726	1.223.119	2.763	1.240.9
ECAN. OE MANUT., MONTADOR PREP. E OPER. MAG. E APAR PRODUCAG INQUSTRIAL	•	0.015						
ETRICISTA E ASSEMELHADOS	• 106 93	9.945	97 69	3.344 2.511	3.273 1.940	877.362 305.403	3.314	890.6
RAB. INSTALAC. DE PROCESSAM		1,0203	0,7		1.740	307.403	1.772	310.1
QUI MI CO	. 11	750	11	252	624	500.431	626	501.4
RAS. FASRICAÇÃO DE ROUPAS .		7.436	52	2.288	592	87 - 348	633	97.0
RAB. OD TRATAMENTO DE FUMO FABRIC. CIGARROS E CHARÚTOS		352	4	131	110	35.068	112	35.5
RAB. METALURG. E SIDERUR	• 133	10.314	124	3+442	3.168	807.739	3.202	821.4
RAB. USINAGEM DE METAIS	• 4	317	5	110	216	47.146	219	47.5
RAS. DA CONSTRUCAD CIVIL		71-146	571	22.697	9.812	1.412.949	10.352	1-506.7
AA8. FABRICACAD E PREPARACA DE ALIMENTOS E BEBLOAS		3.358	29	986	457	129.761	464	134.1
A8. ARTES GRAFICAS	. 28	2.622	24	1. 31 9	881	192.173	894	196.1
A8. FABRICACAD DE PRODUTOS EXTELS (EXCETO ROUPAS)		1.770	12	425	370	87.750	376	89.9
A8. FA8R. ARTEF. DE MADEIR		15.582	134	4.584	2.155	281.322	2.267	301.4
A8. FABR. PAPEL E PAPELAG	. 6	516	6	159	176	53.517	178	54+1
A8. FABR. DE CALCADOS INTEFATOS DE COURD		3.839	35	1.135	410	107.370	444	112.3
RAB. FABR. DE PRODUTOS DI BORRACHA E PLASTICO		917	10	273	284	87.448	288	88.6
DALHEIRG E OURIVES	. 235	36.785	204	11.260	217	30.352	428	78.3
TRGS TRAB. PROO. INOUSTRIA	L 299	32.099	250	9.385	4.492	1.595.235	4.630	1.636.
OPRIET. ESTABEL. AGRICOLA. PECUARIA E FLORESTAL	. 3.105	544.357	2.925	190.267	23.385	3.271.922	25.158	3.996.5
OPRIET. ESTABEL. COMERCIAL	16.723	2-615-230	16.291	788. 924	57.531	14.905.796	66.790	18.309.9
ROPRIET. ESTABEL. INOUSTRIAL	L 3.419	611-161	3-266	189-222	21.031	11.956.383	22.016	12.756.7
ROPRIET. ESTAB. PREST. SERV.	2.310	362.031	2.101	109-299	11-104	3.866.785	12.409	4.338.1
ROPRIET. IMOVEL, RECEBENOR RENOIMENTO DE ALUGUEL		8.625.344	42.003	2.389.676	43 - 825	13.017.196	67.957	24.032.2
APITALISTA, RECEB. RENOIM DE APLICACAO DE CAPITAL EN ITIVOS FINANCEIROS	4	150-298	900	46.090	4.026	1.089.354	4.474	1.285.7
CERCOTE OU MEMBRO DE DROENS DU SEITAS RELIGIOSAS		24.151	158	7.684	1.673	285.173	1.801	317.0
LITAR REFORMADO		131.263	924	38. 486	8.851	2.494.325	9.015	2.664.0
NC. PUBL. CIVIL APOSENTAGO.	. 3.678	478-698	3.539	1 36 - 32 3	25.495	11.307.605	26.490	11.922.6
POSENT ADD LEXC. FUNC. PUBL.	13.135	1.606.500	12.904	475.360	72 • 96 0	20 -407 - 477	78.606	22.489.3
NSIONISTA	3.199	361-163	3.167	110.496	16.112	3.573.299	17.545	4.044.9
DESISTA, ESTAGIARIO E ASSEM.		11.115	92	3. 929	964	89.250	1.045	104-2
POLIO		1.124.616	5.637	309.883	20-121	5.721.517	23.832	7.156.0
ITROS OFCI ARANTES NAO ESPEC		150.130	1.043	45.645	4.411	1.146.188	5-137	1.341.9
JTROS OECLARANTES NAO ESPEC NAS CLASSES ANTERIORES •••••		1.421.399	7.795	426.841	45.816	16.184.900	50.550	18.033.1
OTAL	. 231.700	41.777.238	218.631	12.758.532	1.413.500	790.485.461	1.507.941	845.021.2

ANO BASE 1982, EXEPCICIO 1983

					VALORES EM CRE	LAUPITPOSE 000.1
CCUPACAO	M (LTA	l 1 M P C S T O	A PAGAR	1MPOSTO A	RESTITUIR
PPINCIPAL I	NUMEPO DE DECLAPANTES	VALOR	NUMEPO OE OECLAPANTES		NUMERO DE DECLARANTES	VAL OR
ENGENHEIPO	498	5-471	13.066	5.751.612	78.963	29.665.015
APQUITETO	90	405	1.975	459.076	7.074	1.710.773
AGRENEME	139	891	1-771	439.003	A.026	1.964.939
QU1 M1 CO	. 33	601	865	345.949	3.529	1.340.782
FISICC	. 4	57	113	23.302	808	232.812
GE OL CGO	. 9	167	169	79.552	2-441	875.298
MEO1CC	805	7-110	50.350	18-215-479	31.763	5.703.546
VETERINARIC	. 65	282	780	107-856	2.461	440.500
ENFEPMEIRO	. 39	42	707	53.377	1.273	96.055
NUTRICIONISTA	. 4	52	135	18.761	305	29.891
COCNT CLOGO	459	1.570	13.014	2.042.753	23.212	3.320.820
BIOLCGISTA	. 19	36	270	52.692	600	110.998
FAP MACEUTICO	64	152	1.946	283.545	1.923	345.165
ECONGMISTA	98	1.171	3.252	1-409-603	15.796	5.942.913
ESTATISTICO	. 5	23	188	41.529	732	173.830
ATUARIO E MATEMATICO	. 7	99	85	47.632	276	81.984
CONTACOR	353	1.692	7.130	1.378.918	15.426	3.6 0.884
TECNICO DE ADMINISTRAÇÃO	95	2.569	3.097	1-245-145	17.970	6.097.722
ANALISTA DE SISTEMAS	24	492	555	133.774	10.204	3.463.673
GEOGRAFO	1	0	74	12.943	171	32.331
ASTRCHOME E METEOPOLOGISTA	3	9	20	3.480	50	11.084
AOV CG AOO	704	3.986	13.861	4.898.741	22.554	5.744.648
PSICCLOGO	109	324	2.127	255.540	4.027	637.777
SOCICLOGO	5	114	149	31.161	774	160-264
ASSISTENTE SOCIAL	14	17	481	62.452	1.233	138.900
BIBLICTECARIO, APQUIVOLOGISTA, MUSECLUGO E ARQUEOLOGO	11	39	283	54.361	846	102.475
CCMUNICCLOGO	9	35	136	47.641	564	173.201
RELACCES PUBLICAS	6	17	165	31.994	466	120.594
PROFIS. DE LETPAS E APTES	7	10	115	18.561	369	100.756
PROFESSUP ENSINO SUPERIOP	163	1.522	8.242	2.587.561	11.294	2.393.266
PPCFESSOP ENS. PR E SEG GRAUS	500	992	11.405	1.091.374	13.095	992.599
OIR. DE ESTABEL. DE ENSINO	30		812	293.708	1.193	197.343
TEC. CENTAB. E ESTATISTICA	528		8.068	7 33 - 250	14.729	2.216.205
TEC. 8IGLC31A	1	0	20	1.947	55	7.643
TEC- AGRCNGM1A	29	28	167	14.944	1.075	165.790
TEC. CUIMICA	9	109	211	52.37A	1.688	476.030
TEC. PECANICA	29	57	692	125.784	4.705	1.241.278
TEC. ELETRICIDADE, ELETPONICA E TELECCMUNICACOES	153	241	1.629	153.886	12.592	2.242.065
TEC. LASCPATOPIO	12	12	299	19.256	750	98.096
OESENHISTA TECNICO	42	229	694	57.951	5.539	827-561
EMPPES. E PROO. ESPET. PUBL	21	22	156	36.478	219	47.841
ATOR & OIR. ESPET. PUBL.	21	369	211	40.417	804	152.964
COLOR LIFET & FUEL # 4444	21					

CAPITULO 2 - INFORMES PRESTADOS EM MODELO COMPLETO (MCT) DA DECLARAÇÃO DE RENDIMENTOS - IRPF 17 - MULTA E IMPOSTOS A PAGAR E A RESTITUIR, SEGUNDO OCUPAÇÃO PRINCIPAL.

AND BASE 1982, EXERCICIO 1983

WALCOUR EN COR 1 DOG 15 OUT INVEST

					VALORES EM CR\$ 1	.000 (CONTINUA)
CCUPACAD	мицти		IMPCSTO	A PAGAR	IMPOSTO A	RESTITUIR
PRINCIPAL I	NUMERO DE DECLARANTES	VALOR	NUMERO DE DECLARANTES	VALOP	NUMERO DE ! DECLARANTES	VALCR
CANTOR E COMPOSITOR	20	68	122	22.912	887	305.539
MUS1C0	36	235	502	70.265	1.710	281.336
CORECGRAFO E BAILARING	8	10	69	6-906	176	19.658
LOCUTOR E COMENT. RADIO E TV.	10	36	197	52.595	306	70.793
CPER. CAMERAS CINEMA E TV	7	62	76	9.769	249	49.965
ATLETA PROF. E TEC. DESPORTOS	15	530	172	53.140	372	89.952
JORNALISTA	60	439	1.222	720.680	2.929	609.378
PUBLICITARIO	23	581	316	101.681	1-948	610+315
P1LOTC AERONAVES	37	398	518	169.482	2-124	950.982
COMISSARIO DE 80ROO	3	126	47	7.331	279	59.448
COMANDANTE DE EMBARCACOES	23	412	352	97.233	658	240.802
ESCULT., PINTOR E TRA8. ASSEM.	69	82	800	85.177	1.578	193.852
OESENHISTA COMERCIAL	21	64	198	16.667	1.148	179.981
OECORAOOR	48	111	552	56.684	870	125.810
OUTROS TRAB. PROF. CIENT.TEC. ARTISTICAS E TRAB. ASSEM	82	80	1.199	89.275	1.990	422.624
SENADOR E DEPUTADO FEO.E EST.	31	189	413	170.206	379	52.302
VEREADOR	14	58	244	35.830	214	22.044
MEMBROS SUPER. PODERES EXEC.						
FEO. E EST. (PRES. REPUBL., GOV.EST., MIN. E SEC. EST.)	4	3	140	109.065	86	29.561
MEMBROS SUPER. PODER EXEC. MUNIC. (PREF. E SECR. MUNIC.)	58	457	596	167.726	425	85.922
MINISTRO DE TRIBUNAL SUPERIOR	4	20	57	70.824	146	85.813
JURISTAS (JUIZ , PROMOTOR ,		20				0,0,1,
PROCURAGOR E ASSEM-)	61	1.158	2.375	1.037.776	8.950	3.859.722
DIPLCMATA	13	52	67	31.650	648	446.557
AGENTE FISCAL	58	916	980	217.351	9,468	3.684.922
OELEGADO GE POLICIA	10	89	217	53.499	1.282	326.750
OCUPANTE CARGO DE DAS	31	387	1.825	652.232	3.796	1.012.731
OFIC., FORCAS ARMAD. E AUXIL	52	162	2.663	486.298	10.927	1.409.761
OCUPANTE CARGO DE DA1	66	418	1. 468	300.808	3.712	646.328
AGENTE ADMINISTRATIVO	92	312	1.737	168.010	3.791	284.234
SERV. JUSTICA (EXC. TABELIAD)	111	451 513	3.159 2.330	3.341.497 2.671.259	2.356 294	505.641
MILITAR EM GERAL (EXC. OFIC.)	60	32	1.021	55-137	2•595	176.144
CUTROS MEMBROS POO. LEG.EXEC.	00	32	1.021	230131	2.3.7	
JUG. : SERV. CIVIS E MILIT	288	481	4-107	5 26 • 6 70	8.616	838.250
OIRETOR OE EMPRESAS	1.242	15.404	31.031	20.686.016	25.982	9.308.931
GERENTE	576	4.976	13.389	4.094.135	31.090	10.529.806
CHEFE INTERMEDIARIO	57	1.072	2.015	394-689	8.249	1.568.022
TRAB. SERV. CONTABIL., CAIXA E TRAB. ASSEM	69	238	1.426	147.618	4.591	473.837
SECR., ESTEN., OATIL., RECEP. TELEF. E TRAB. ASSEM	94	194	2.058	215.810	5.731	467.113
AUXILIAR ESCRIT. E ASSEM	119	99	2.047	122.668	6.049	385.450
SANCARIO E ECONOMIARIO	289	3.310	9. 032	1.931.490	42.768	7.311.555
SECURITARIO	41	284	720	121.969	3.428	899.669

AND 8ASE 1982, EXERCICIC 1983

		~~~~~			VALORES F4 CAS	1.000 (CONTINUA)
C C U P A C A O	MUL	T A	I 1 M P C S T O	A PAGAP I	1MPOSTO :	A RESTITUTE
PRINCIPAL I	NUMERO DE   DECLARANTES	VALOR	NUMERO DE     OECLAPANTES	VALDA	NUMERO DE 1 DECLAPANTES 1	VALOR
		************				
DUTROS TRAB. ADM. E ASSEM	. 67	282	1.127	154.764	3.836	515.500
SUPERVISOR. INSPETOR E AGENTE DE CCMPRAS E VENDAS		683	1 801	355 040		
VENDEDOR PRACISTA , REPRES.		003	1.801	255.049	7, 731	2.941.966
COMERCIAL E TRAB. ASSEM		3.889	10.102	1.240.892	54.046	20.522.297
CORRETOR IMCVEIS , SEGUROS E TITULOS E VALORES		925	5.285	629.696	16.598	4.402.876
LEILCEIRO, AVAL. E TRAB. ASSEM	6	38	79	17.485	136	30.675
AGENCIADOR DE PROPAGANDA	. 7	190	66	10.390	474	133.126
VENO. COM. VAREJ. E ATACADO .	581	777	5.622	385.703	14.126	3.072.236
JORNALEIRO	45	13	978	23.307	259	27.037
FEIRANTE	257	212	2.595	85.676	512	37.947
DEMCNSTRACOR	7	1	54	2.019	124	15.678
MODELC DE MODAS	20	8	169	7.879	274	38.250
DUTROS TRA8. COM. E ASSEM	69	104	821	47.709	951	91.906
PORTEIRO EOIF., ASCENSORISTA, GARAGISTA E FAXINEIRO		2	167	6.082	255	15.370
CAB., BARB., MANIC., PEDIC., MACUILADOR E ESTETICISTA	324	201	4.545	133.945	1.332	172.221
GCVERNANTA CE HOTEL, CAMAR., PORT., COZINHEIRO E GARCON .	52	20	674	27.711	515	41.893
MCTORISTA VEIC. TRANS. PASSAG	1.003	769	9.871	236.249	7.542	640.170
MOTORISTA VEIC. TRANS. CARGA	3.069	4.217	16.807	1.554.375	103.883	4.591.471
CONTRAMESTRE DE EMBARCACOES .	5	1	4.3	6.308	80	5.537
MARINHEIRO E ASSEMELHADOS	6	8	33	2.950	100	10.569
MAQUINO, FOGUISTA DE EMBARCO, LOCCMOTIVAS E ASSEMO		162	126	15.801	451	70.010
MECANICO MANUTENCAD VEICULOS AUTOMOTORES E MAQUINAS	233	153	2.472	111.866	2.462	198.980
ELETRIC. MANUT.VEIC.AUTOMOT. MAQ. E AP. ELET. ELETRON. E TELECOMUNICACOES	83	49	929	29.964	2.066	199.930
LANTERNEIRO E PINTOR DE VEIC. METALICOS	50	35	514	11.057	646	55.870
BOMBEIRO DE INSTAL. GAS, AGUA, ESGOTO E ASSEM.	27	19	311	8.207	1-140	104.265
ALFAIATE	156	112	1.520	42.012	1.012	83.106
PROTETICO DENTARIO	43	50	446	18.931	931	144.948
DESPACHANTE	99	85	1.388	165.849	1.382	381.242
AGENTE VIAGEM E GUIA TURISMO	24	90	202	30.854	457	69.307
AG. SERV. FUNER. E EMBALSAM .	2	0	9	1 • 20 3	?2	2.747
AUXILIAR DE LABORATORIO	3	0	31	2.134	93	4.986
ESTIVADOR, CARREGADOR, EM8A- LADOR E TRAB. ASSEM	12	26	494	101.202	562	54.813
EMPREGADO COMESTICO	16	6	99	4.435	190	15.939
CUTROS TRAB. SERV. E ASSEM	307	324	3. 21 7	159.857	4.137	467.725
TRABALHADOR AGRICOLA	1.148	2.224	5.043	448.002	5.393	278.599
TRABALHACOR DA PECUARIA		825	1.614	301.201	7 3 2	60.107
TRASALHACOR FLORESTAL		3	47	2.630	413	39.099
TRABALHACCR OA PESCA		38	486	51.366	257	24.858

CAPITULO 2 - INFORMES PRESTADOS EM MODELO COMPLETO (MCT) DA CECLARACAD DE RENDIMENTOS - IRPF 17 - MULTA E IMPOSTOS A PAGAR E A RESTITUIR, SEGUNOO OCUPACAG PRINCIPAL.

AND 845E 1982, EXERCICIO 1983

					VALORES EM CRS 1	-000 (CONCLUSAD)	
G C U P A C A D	MULT	Δ !	IMPCSTO	A PAGAR !	IMPOSTO A RESTITUIR		
PRINCIPAL I	NUMERO DE   DECLARANTES	VALOR	NUMERO DE   DECLARANTES	VALOR I	NUMERO OE ! DECLARANTES !	VALOR	
GUTROS TRAB. AGRIC.PEC.FLOR., PESCA E TRAB. ASSEM	151	203	800	92.352	886	109.728	
MESTRE E CONTRAMESTRE	31	16	649	104.947	2.272	382.394	
MECAN. DE MANUT. , MONTADOR , PREP. E OPER. MAQ. E APAR.							
PROOLCAD INDUSTRIAL	55	48	775	54.046	2.934	354.042	
ELETRICISTA E ASSEMELHADOS .	41	27	445	24.797	1.830	177.287	
TRAB. INSTALAC. DE PROCESSAM. QUIMICO	1	10	51	5.204	586	165.473	
TRAB. FABRICACAO DE ROUPAS	40	30	306	15.114	581	55.681	
TRAS. OG TRATAMENTO DE FUMO E FABRIC. CIGARROS E CHARUTOS.	4	5	32	2.075	93	12.607	
TRAB. METALURG. E SIDERUR	35	36	6RO	50.803	2.775	306.102	
TRAB. USINAGEM DE METAIS	5	1	52	3.196	191	21.636	
TRAB. DA CONSTRUCAD CIVIL	405	484	3.015	146.073	9.953	1.069.183	
TRAB. FABRICACAD E PREPARACAD DE ALIMENTOS E BEBIDAS	16	15	197	20.543	356	35.367	
TRAB. ARTES GRAFICAS	17	8	224	16.515	756	78.377	
TRAS. FASRICACAD DE PRODUTOS							
TEXTELS (EXCETO RCUPAS) TRAB. FABR. ARTEF. DE MADEIRA	9	12	112 704	8.335	311	31.158	
TRAB. FABR. PAPEL E PAPELAD .	60	22	40	27.851 3.601	2.125 154	217.739	
TRAB. FABR. DE CALCADOS E			70	3.001	134	100210	
ARTEFATOS DE COURO	14	13	221	11.180	387	43.950	
TRA8. FABR. OE PRODUTOS OE BURRACHA E PLASTICO	6	2	64	6.277	247	32.413	
JOALHEIRO E OURIVES	43	28	605	31.124	351	40.201	
CUTRCS TRAB. PROO. INOUSTRIAL	120	218	1.249	135.520	4.045	560.196	
PROPRIET. ESTABEL. AGRICOLA, PECUARIA E FLORESTAL	5.590	22.720	32.774	11.608.123	14.544	893.463	
PROPRIET. ESTABEL. COMERCIAL	6.808	16.507	98.945	17.063.683	32.734	3.365.989	
PROPRIET. ESTABEL. INOUSTRIAL	982	3.316	21.731	6.797.774	11.010	2.042.645	
PROPRIET. ESTAB. PREST. SERV.	815	1.565	12.942	2.179.559	7.739	1.105.977	
PROPRIET. IMOVEL. RECEBENDO RENDIMENTO DE ALUGUEL	1.173	4.352	22.403	9.076.509	53.673	6.967.206	
CAPITALISTA, RECEB. RENDIM.	1.173	4.332	22.403	7.0 10.507	33.073	0.707.200	
OE APLICACAO OE CAPITAL EM ATIVOS FINANCEIROS	143	325	2.347	987.473	3.363	440.660	
SACERDOTE OU MEMBRO DE ORDENS							
OU SELTAS RELIGIOSAS	82	82	1.030	68.519	1.564	197.575	
MILITAR REFORMADO	65	178	2.786	531.788	6.716 19.725	844.431	
FUNC. PUBL. CIVIL APOSENTADO.  APOSENTADO (EXC. FUNC. PUBL.)	272	961	9.306 40.754	1.856.144	49.814	3.350.681	
PENSIONISTA	1.436	3.428 562	9.069	1.112.166	12.272	1.189.849	
BOLSISTA, ESTAGIARIO E ASSEM.	15	302	222	16.040	992	65.721	
ES PCLIO	4.499	15.689	13.663	2.968.218	18.669	2.374.616	
SEM CCUPACAO	158	344	1.990	301.925	4.419	595.805	
CUTROS DECLARANTES NAO ESPEC.	150		11.70	3317,23			
NAS CLASSES ANTERIORES	2-490	7.695	28.163	5.142.574	39.594	5.381.820	
TOTAL	47.031	168.861	656.430	160.715.624	1.141.987	220.302.404	

FONTE : COCROENACAO DO SISTEMA DE INFORMACOES ECONDMICO-FISCAIS NOTA: VIDE NA APRESENTAÇÃO OBSERVAÇÕES RELATIVAS AO IMPOSTO A PAGAR E A RESTITUIR

18 - INCENTIVOS FISCAIS, RENOIMENTOS NAC TRIBUTAVEIS E TPIRUTADOS EXCLUSIVAMENTE NA FONTE E VARIAÇAC PATRIMONIAL, SEGUNON OCUPACAD PRINCIPAL.

AND 8ASE 1982, EXERCICIO 1983

						VALDRE	S EM CR4 1.00	(ALVITYON) OF
O C U P A C A D	INCENTIVOS DECRETC-LEI	FISCALS 157/67	I RENDIMEN I TRIBUT		RENGIMENTOS   EXCLUSIVAMEN		I VARIACAD	PATRIMUNIAL
	NUMERO OE 1   OECLARANTES!	RCJAV	I NUMERO DE I IDECLARANTESI	VALCR	I NUMERO DE I IOECLARANTESI	VALOR	I NUMERII DE I	
								****
ENGENHEIRO	74.447	2.106.534	82.310	344.758.145	16.289	24.310.639	79.965	4.7.031.014
ARQUITETD	4.725	112.954		23.530.499	1.154	1.282.534		467.971.816
AGRCNCMO	. 6.368	150.508	9.538	24.971.723	1.462	1.004.053	7. 805	30.209.415
QU1MICD	. 3.523	108.007	3.772	13.668.716	819	1.449.060	3.575	19.695.746
FISICC	. 777	18.342	816	1.235.602	101	56.913	723	2.007.454
GEOLOGO	2.156	56.785	2.270	3.902.862	361	143.606	2.[14	6.640.946
MEDICC	60.584	1.641.102	65.623	158.754.336	11.114	11.773.087	64.158	252.109.708
VETERINARIO	1.657	33.912	2.741	5.336.494	333	197.733	2.628	7.021.642
ENFERMEIRO	572	10.670	1.322	1.473.393	141	64.551	1-173	2.013.841
NUTRICIDNISTA	. 184	4.020	322	472.904	40	30.817	25 9	585.450
CDONT CLOGO	16.123	324.253	25.292	35.454.601	3.267	1.773.995	27.659	55.527.849
BIOLOGISTA	. 449	10.744	672	1.333.612	95	75.764	60 3	1.675.548
FARMACEUTICO	I-915	41.447	3.078	6.151.371	480	314.882	3.045	9.454.952
EC CNC MISTA	15.296	439.543	17.248	61.553.563	4.463	5.969.809	16.153	86.659.052
ESTATISTICO		18.354	7 93	1.306.631	129	71.293	698	2.091.093
ATUARIO E MATEMATICO		7.206	317	1.230.649	62	80.830	287	1.561.261
CDNT AOOR	12.827	314.916	19.173	39.390.336	4.208	3.786.756	19.159	59.345.703
TECNICO DE ADMINISTRAÇÃO		449.314	18.912	57.941.649	4.157	4.305.017	17.590	31.025.040
ANALISTA DE SISTEMAS	9.545	244.923	9-331	12-221-942	1.540	497.747	A.929	24.065.588
GEOGRAFO	. 167	4.232	212	303.210	22	13.032	179	435.76R
ASTRONOMO E METEOROLOGISTA		1.067	61	404.742	10	31.997	54	536.796
AOV OG AOO	19.065	520.791	28.674	95.211.466	6.431	10.335.764	29.006	129.903.312
PSICCLOGO	2.445	53.479	4.198	9.513.137	542	605.610	4.066	12.185.069
SOCIOLOGD	542	13.009	713	1.232.973	77	72.399	627	1.742.359
ASSISTENTE SDCIAL	. 767	17.620	1.213	2.900.681	167	97.516	1.019	3.155.409
BIBLICTECARIO, ARQUIVOLOGISTA, MUSECLOGO E ARQUEOLDGO		13.271	805	1.641.944	147	63.100	671	1.956.972
COMUNICOLOGO	442	12.387	540	998.533	79	78.164	519	1.717.787
RELACOES PUBLICAS	350	9.054	451	1.030.093	72	67.592	430	1.373.197
PROFIS. DE LETRAS E ARTES	. 168	4.167	310	735.581	51	54.043	299	901.731
PROFESSOR ENSIND SUPERIOR	15.551	409.732	16.554	34.104.723	2.592	2.582.969	14.808	51.233.693
PROFESSOR ENS. PR E SEG GRAUS	7. 63 C	140.450	19.355	31.452.300	2.344	1.555.189	16.721	39.614.948
DIR. DE ESTABEL. DE ENSINO	1.218	29.543	1.622	4.731.639	263	274.045	1.502	6-992-605
TEC. CONTAB. E ESTATISTICA	7.702	159.434	17.739	22.474.591	2.697	1.235.851	19.766	35.598.542
TEC. BIOLOGIA	23	465	52	74.179	1	9.8	52	109.615
TEC. AGRONOMIA	336	6.822	829	971.583	100	53.370	94.0	1.393.457
TEC. QUIMICA	1.337	33.179	1.537	2.355.385	201	194.807	1.439	4.320.820
TEC. MECANICA	3.817	90.642	4.398	5.932.579	447	369.948	4.222	10.780.305
TEG. ELETRICIDADE, ELETRONICA E TELECOMUNICACDES	6.978	133.541	10.751	e.694.629	765	414.397	9.991	16.965.426
TEC . LABORATORIO	320	6.349	756	787.306	84	70.818	696	1.242.511
DESERHISTA TECNICO	1.996	39.363	3.956	4.068.432	295	183.764	3.845	6.364.979
EMPRES. E PROD. ESPET. PUBL	121	3.006	1 96	555.262	21	20.191	247	910.356
ATOR E OIR. ESPET. PUBL	372	9.816	598	1.189.797	53	113.875	589	1.556.853

#### 18 - INCENTIVOS FISCAIS, RENOIMENTOS NAC TRIBUTAVEIS E TRIBUTADOS EXCLUSIVAMENTE NA FONTE E VARIACAO PATRIMONIAL, SEGUNOO OCUPACAO PRINCIPAL.

AND 8ASE 1982, EXERCICIO 1983

VALORES EM CR\$ 1.000 (CONTINUA)

O C U P A C A O	1NCENT 1VGS OECRETO-LEI	F1SCAIS 157/67		ENTOS NAC UTAVE1S	RENO(MENTOS EXCLUS(VAMEN		VARIACAD	PATR (MON1AL
PRINCIPAL	NUMERO DE I DECLARANTESI	VALOR	NUMERO OE 10ECLARANTES	I VALOR	NUMERO OE I DOECLARANTESI	VALOR	NUMERO OE   OECLARANTES	VALOR
CANTOR E COMPOSITOR	292	6.621	431	801.928	47	99.471	493	1.693.280
MUSECO	62 8	13.980	1.062	1.380.824	109	33.445	1.260	2.193.380
COREGGRAFO E BAILARINO	. 43	864	117	139.466	10	5.850	124	198.312
LOCUTOR E COMENT. RADIO E TV.	209	5. 602	3 6 2	712.843	38	80.485	31.5	1.264.146
OPER. CAMERAS CINEMA E TV	123	2.948	173	749.333	25	18.455	178	617.766
ATLETA PROF. E TEC. DESPORTOS	206	5.742	3 68	718.631	44	47.448	393	1.370.932
JORNALISTA	2.388	62.226	2.889	10.381.101	384	1.694.794	2.540	14.408.638
PUBLICITARIO	1- 173	32.894	1.414	3.050.108	217	599.234	1.412	4.829.723
PILOTC AERONAVES	2.035	76.936	2.084	5.407.573	401	347-340	2.114	9.102.688
COMISSARIO DE BORDO	27'.	7.222	244	562-319	29	36.977	246	885.236
COMANDANTE DE EMBARCACOES	620	20.197	777	1.526.096	104	102.784	776	2.507.908
ESCULT., PINTOR E TRAB. ASSEM.	373	8 • 403	1.209	2.535.996	1 76	206.174	1.569	3.185.898
OESENHISTA COMERCIAL	327	6.628	644	764.268	62	64.685	772	1.133.437
OECORAOOR	273	5.938	770	2.702.537	110	326.388	952	3.222.309
CUTRCS TRAB. PROF. CIENT.TEC. ARTISTICAS E TRAB. ASSEM		18.537	1.697	2.955.434	179	202.591	2.307	4.530.487
SENAODR E DEPUTADO FEO.E EST.		9.835	997	11.715.606	161	340.070	719	7.789.784
VEREAOUR		3.503	495	1.496.003	41	76.470	413	1.088.341
HEMBROS SUPER. PODERES EXEC.		3.34						
FEO. E EST. (PRES. REPUBL. , GOV.EST., MIN. E SEC. EST.)		7.363	208	2.391.813	69	204.334	191	2.508.404
MEMBROS SUPER. PODER EXEC.								-
MUNIC. (PREF. E SECR. MUNIC.)		13.983	883	3.100.015	125	89.529	852	3.909.026
MINISTRO DE TREBUNAL SUPERIOR	164	6.753	189	1.256.831	49	68.981	168	1.257.301
JURISTAS ( JUIZ , PROMOTOR . PRCCURAOOR E ASSEM.)		261.428	9.924	22.118.899	1.652	1.755.802	8.403	33.046.825
OIPLEMATA	365	9.255	693	5.674.788	92	118.687	514	3.944.738
AGENTE FISCAL		205.783	9.594	25.064.697	2.076	1.599.852	8.786	33.182.081
OELEGADO OE POLICIA		26.926	1.306	3.071.308	197	189.277	1.150	4.186.425
OCUPANTE CARGO DE DAS		130.831	5.054	13.351.210	1.099	772.035	4.425	18-425-051
OFIC. FORCAS ARMAO. E AUXIL		91.631	13.516	54.176.405	2.496	2.224.097	11.106	40.563.150
CCUPANTE CARGO DE DAL		70.779	4.550	9.384.142	789	487.188	3.947	12.108.457
AGENTE AOMINISTRATIVO		20.391	4.484	7.045.771	493	1.176.238	3.456	11.827.722
SERV. JUSTICA (EXC. TABELIAO)		55.964	4.445	10.454.250	6R4	1.027.826	4.424	16.875.821
TASELIAO		34.038	2.045	6.250.643	330	1.372.334	2.204	10.647.300
MILITAR EM GERAL (EXC. OFIC.)		6.546	4.435	8.012.017	332	298.603	2.864	5.244.928
CUTROS MEMBROS POO. LEG.EXEC.								
JUO.; SERV. CIVIS E MILIT		66 • 41 1	11-179	18.495.197	1.181	1.019.104	9.323	21.832.936
OURETOR OF EMPRESAS	35.659	1.153.219	50.188	1.186.862.423	17.189	95.453.087	52.555	1.319.416.910
GERENTE		924.729	39.018	152.393.846	9.341	9.368.909	39.150	207.069.374
CHEFE INTERMEDIARIO	6.603	163.238	8.930	15.830.975	1.955	610.538	8.148	23.224.549
TRA8. SERV. CONTABIL., CAIXA E TRA8. ASSEM	2.117	47.581	4.647	6.471.012	757	384.658	4.367	9.212.149
SECR., ESTEN., OATIL., RECEP. TELEF. E TRAS. ASSEM	2.270	47.169	5.658	11.543.170	813	563.454	5.143	13.403.154
AUXIL(AR ESCRIT. E ASSEM		24.963	6.261	13.448.897	738	490.708	5.840	14.869.543
SANCARIO E ECONOMIARIO		924.992	43.266	52.445.720	11.303	3.525.082	38.401	93.389.711
SECURITARIO		45.415	3.013	4.835.698	498	467.814	3.017	8.006.416

18 - INCENTIVOS FISCAIS, RENOIMENTOS NAC TRIBUTAVEIS € TPIRUTADOS EXCLUSIVAMENTE NA FONTE E VARIACAC PATRIMONIAL, SEGUNDO OCUPACAO PRINCIPAL.

ANO BASE 1982, EXFRC1C10 1983

DECEMBER   DECEMBER   STATES   DECEMBER							VAL. RE	S EM (R+ 1.00	ALUZITACO CO
Course   C	O C U P A C A O					EXCL STVAMENTE	LIAUTAONS		
Supersylvan, Imperior & Scale			VALOR		VALCP	I NUMERO DE I	VALOR	Almero OF	
Supersylvan, Imperior & Scale									
SUPERVISION, INSPETOR & SOCIATE OCCOMPANDE SYNTONES OCCOMPANDE SYN	CUTROS TRAB. ADM. E ASSEM	1.878	41.842	3.734	6.675.413	5 9 4	147-168	3 518	9 626 139
VENDERGO PARCISTA CAPAS.  CORRECTIAL TRADA. ASSEN									1.010.1
COMPRETIAL ETRAB. ASSEM. 23,035 533,109 41,780 51,011 51,020 127,509,000 CORRETOR INDUCES, SEGUIDOS 5,020 130,001 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000			116.889	7.319	14.645.154	1.010	795.637	7,279	21.229.957
TITUIGE E VALORES	COMERCIAL E TRAB. ASSEM	23.835	533.149	41.788	59.108.145	5+131	4.263.529	51.920	102.509.093
### APPRILIADOR DE PROPAGANOA . 180 4.178 240 4.51.073 11 38.016 278 64.777 11.00 6.1.716 240 4.51.073 11 38.016 278 64.777 11.00 6.1.716 24.072 11.00 787 772.769 62 88.01.00 15.117 24.201.005 10.00 11.00 787 772.769 62 88.01.00 15.117 24.201.005 10.00 11.00 787 772.769 62 88.0702 11.00 11.00 12.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00 11.00			136.031	12.525	32.476.085	2.477	3.542.950	14.594	42.385.255
VEND. COM. VAREJ. E ATACADO . 4-505 90.211 12.094 16.685.109 1.113 844.900 15.117 25.211.004  JORNALEIRO . 80 1.100 707 727.27.509 62 65.702 1.066 1.746.807  DERONISTRADOR . 24 3.693 2.205 2.044.902 210 212.137 1.476 3.681,14)  DERONISTRADOR . 24 410 76 87.289 5 1.197 102 124.632  MODELO DE MODAS . 61 1.048 219 273.086 25 15.487 276 43.240  DUTROS TRAB. COM. E ASSEM 296 3.692 1.170 1.085.409 111 154.272 1.397 2.607.835  GARAGISTA E FAXINCIRO . 32 592 324 364.500 33 21.440 200 405.772  GARAGISTA E FAXINCIRO 32 592 324 364.500 33 21.440 200 405.772  GARAGISTA E ESTETICISTA . 438 7.043 4.043 3.113.292 318 702.776 5.972 5.204.147  GOZENNATA DE ONTEL. CAMBA. PORT. COZINNERO E GARCON . 128 2.284 835 808.039 81 180.697 1.070 1.390,380  MOTORISTA VEIC. TRAMS. PASSAG 867 12.680 13.649 10.094.014 673 400.566 19.091 15.119.279  MOTORISTA VEIC. TRAMS. CAGGA 10.635 102.617 44.781 45.569,866 1.787 797.107 41.633 93.402.151  MOTORISTA VEIC. TRAMS. CAGGA 10.635 102.617 44.781 45.569,866 1.787 797.107 41.633 93.402.151  MOTORISTA VEIC. TRAMS. CAGGA 10.635 102.617 44.781 45.569,866 1.787 797.107 41.633 93.402.151  MOTORISTA VEIC. TRAMS. CAGGA 10.635 102.617 44.781 45.569,866 1.787 797.107 41.633 93.402.151  MOTORISTA VEIC. TRAMS. CAGGA 10.635 102.617 44.781 45.569,866 1.787 797.107 41.633 93.402.151  MOTORISTA VEIC. TRAMS. CAGGA 10.635 102.617 44.781 45.569,866 1.787 79.107 41.633 93.402.121  MOTORISTA VEIC. TRAMS. CAGGA 10.635 102.617 44.781 45.780 10.780 3 1.630 59 75.105  MARINHERD E ASSEME HADOS . 30 659 70 77.954 3 3.163 1.630 59 75.105  MARINHERD E ASSEME HADOS . 30 659 70 77.954 3 1.630 1.090 2.090 2.090 2.090 2.090 2.090 2.090 2.090 2.090 2.090 2.090 2.090 2.090 2.090 2.090 2.090 2.090 2.090 2.090 2.090 2.090 2.090 2.090 2.090 2.090 2.090 2.090 2.090 2.090 2.090 2.090 2.090 2.090 2.090 2.090 2.090 2.090 2.090 2.090 2.090 2.090 2.090 2.090 2.090 2.090 2.090 2.090 2.090 2.090 2.090 2.090 2.090 2.090 2.090 2.090 2.090 2.090 2.090 2.090 2.090 2.090 2.090 2.090 2.090 2.090 2.090 2.090 2.090 2.090 2.090 2.090 2.090 2.09	LEILCEIRO, AVAL. E TRAB. ASSEM	81	2.033	142	374.404	28	27.977		
DORNALEIRO	AGENCIADOR DE PROPAGANDA	180	4.178	249	451.073	31	38.936	276	649.772
PERIAMIE	VEND. COM. VAREJ. E ATACADO .	4.505	90.211	12.094	16.883.199	1.143	894.990	15.117	25.291.305
DEMONSTRADOR	JORNALEIRO	80	1.100	787	772.769	62	85.702	1.066	1.746.898
### MODELO DE MODAS	FEIRANTE	244	3.698	2.205	2.044.942	210	212.137	3.476	3.693.343
OUTROS TRAB. COM. E ASSEM 296 5.692 1.170 1.985, A+0 111 15-172 1.397 2.007.835 PORTEIRO EDIE ASCENSORISTA, GRARGISTA E RAXIVERO 32 592 324 365.590 33 21.540 29 4.75.776 CAR., BARB., MANIC., PEDIC MAQUILADOR E ESTETICISTA 438 7.043 4.043 3.113.292 318 702.776 5.972 5.20.1147 GOVERNANTA DE MOTEL. CARAR., PORT COLIMIEIRO E GARCON.  128 2.284 835 8036.639 81 160.667 1.070 1.170.380 MOTORISTA VEIC. TRANS. PASSAG 847 12.680 13.649 10.0004.014 673 400.546 19.081 16.190.279 MOTORISTA VEIC. TRANS. PASSAG 847 12.680 13.649 10.0004.014 673 400.546 19.081 16.190.279 MOTORISTA VEIC. TRANS. CARGA 10.635 162.617 44.781 45.569.886 1.787 973.307 81.633 83.400.215 CONTAMESTRE DE EMBRACACOES 28 481 61 65.240 3 1.630 59 75.105 AMAGUIN., FOGUISTA DE EMBRACA. LOCHOTIVAS E ASSEM 256 5.996 434 300.559 31 60.402 295 538.493 MAGUIN., FOGUISTA DE EMBRACA., LOCHOTIVAS E ASSEM 256 5.996 434 300.559 31 60.402 295 538.493 MATCHOTORES E NAGUINAS 573 9.851 3.508 3.508.592 239 239.192 4.964 5.617.991 ELEFIZIC. MANICACOES 316 5.366 1.826 1.371.444 119 61.714 2.294 2.294.995 LANTERMETRA E FROM. E TELECOMMICACOES 316 5.366 1.826 1.371.444 119 61.714 2.294 2.294.995 LANTERMETRA E PINTOR DE VEIC 873 1.208 634 50.404 50.201 19.2579 2.571 2.999.556  PROTEILE DE PINTOR DE VEIC 873 1.208 634 50.404 50.201 19.2579 2.571 2.999.556  PROTEILE DE MAGRATORIO 206 3.671 833 899.537 79 56.655 1.142 1.119.177 DESPACAMENTE 975 19.531 1.887 3.909.028 333 119.022 2.284 5.499.556  PROTEILE DE LABORATORIO 9 161 71 104.841 6 1.906 69 127.339  ESTIVADOR, CARREGADOR, EMBA. LANDER LE LABORATORIO 9 161 71 104.841 6 1.906 69 127.339  ESTIVADOR, CARREGADOR, EMBA. LANDER E LABORATORIO 9 161 71 104.841 6 1.906 69 127.339  ESTIVADOR, CARREGADOR, EMBA. LANDER E LABORATORIO 9 161 71 104.841 6 1.906 69 127.339  ESTIVADOR, CARREGADOR, EMBA. LANDER E LABORATORIO 9 161 71 104.841 6 1.906 69 127.339  ESTIVADOR, CARREGADOR, EMBA. LANDER E LABORATORIO 9 161 79.949 30.183 39.47.228 1.999 1.77.779 2.57.50 6.75.25.9	DEMONSTRACOR	24	416	76	87.289	5	1.397	102	124.632
### PARTICLE COLOR AND COLOR FOR ASSENTING ASS	MODELO DE MODAS	61	1.048	219	273.086	25	15.48?	276	443.240
GARGAISTA E FAXINERO	OUTROS TRAB. COM. E ASSEM	. 296	5.692	1.170	1.985.849	131	154.272	1.397	2.667.835
MADULADOR E ESTETICISTA 438 7.043 4.043 3.113.292 318 702.276 5.972 5.206.147 GOVERNATA OR HOTEL, CAMAR. PORT., COZINHEIRO E GARCON . 128 2.284 835 808.639 81 160.697 1.070 1.370.380 MOTORISTA VEIC. TRAMS. PASSAG 847 12.680 13.690 10.008.014 673 400.546 19.081 16.119.279 MOTORISTA VEIC. TRAMS. CARGA 10.635 162.617 44.781 45.569.866 17.787 973.307 81.633 73.402.215 CONTRAMESTRE DE EMBARCACOES . 28 481 61 65.240 3 1.630 50 75.105 MARINHEIRO E ASSEMELHADOS 30 659 70 79.954 3 3.143 76 125.944 MAQUIN. FOGUISTA DE EMBARC. 256 5.996 434 300.559 31 60.402 295 538.493 1.60.00TIVAS E ASSEM 256 5.996 434 300.559 31 60.402 295 538.493 AUTORIOTIVAS E ASSEM 256 5.996 434 300.559 31 60.402 295 538.493 1.60.60TIVAS E ASSEMELHADOS 316 5.366 1.826 1.371.444 119 61.714 2.294 2.258.955 LANTERPREIRO E PINTOR DE VEIC 316 5.366 1.826 1.371.444 119 61.714 2.294 2.258.955 LANTERPREIRO E PINTOR DE VEIC 316 5.366 1.826 1.371.444 119 61.714 2.294 2.258.955 LANTERPREIRO E PINTOR DE VEIC 316 5.366 1.826 1.371.444 119 61.714 2.294 2.258.955 LANTERPREIRO E PINTOR DE VEIC 316 5.366 1.826 1.371.444 119 61.714 2.294 2.258.955 LANTERPREIRO E PINTOR DE VEIC 316 5.366 1.826 1.371.444 119 61.714 2.294 2.258.955 LANTERPREIRO E PINTOR DE VEIC 316 5.366 1.826 1.371.444 119 61.714 2.294 2.258.955 LANTERPREIRO E PINTOR DE VEIC 316 5.366 3.471 333 859.537 79 56.655 1.142 1.319.177 305 305 305 305 305 305 305 305 305 305			592	324	365.550	33	21.549	293	475.726
MOTORISTA VEIC. TRAMS. PASSAG 847 12.680 13.649 10.000.014 673 400.546 19.081 16.119.279 MOTORISTA VEIC. TRAMS. CARGA 10.635 162.617 44.781 45.569.866 1.787 973.307 81.633 93.403.215 CONTRAMESTRE DE EMBARCACOES . 28 481 61 65.240 3 1.630 59 75.105 MARINHEIRO E ASSEMELHADOS 30 659 70 79.954 3 3.143 76 125.944 MAQUIN. FOGUISTA DE EMBARC 256 5.996 434 300.559 31 60.402 295 538.493.215 LOCONOTIVAS E ASSEM 256 5.996 434 300.559 31 60.402 295 538.493 NECANICO HANUTENCAO VEICULOS AUTOMOTOR MAQUIN E APP. ELET ELETRON. E TELECOMOTIVAS E ASSEM 260 775 552 445.626 41 31.279 912 770.597 BONDEIRO DE INSTAL. 6AS.AGUA, ESCONO E INSTAL. 6AS.AGUA, ESCOTO E ASSEM 276 1.990 752.162 MARINHEIRO E PINTOR DE VEIC 60 975 552 445.626 41 31.279 912 770.597 BONDEIRO DE INSTAL. 6AS.AGUA, ESCOTO E ASSEM 276 1.990 752.162 AGENTE VIAGRE E GUIA TURISNO 197 19.531 1.887 3.909.028 333 119.922 2.284 5.449.492 AGENTE VIAGRE E GUIA TURISNO 197 4.187 407 930.896 67 85.514 482 1.235.186 AG. SERV. FUNER. E EMBALSAM 10 229 26 42.151 4 1.297 29 62.522 AUXILIAR DE LABORATORIO . 9 161 71 104.891 6 1.966 69 127.339 ENTRESODO CARREGADOD. EMBA-LADOR ARBERT 20 449 263 449.029 44 41.593 30 52.956 ENTRESONO REPRESONO E FRAB. ASSEM 725 14.367 4.592 5.388.550 472 315.793 5.177, 900 ENPREGADO OMESTICO . 20 449 263 449.029 44 41.593 30 52.9569 ENDREGADO OMESTICO . 20 449 263 449.029 44 41.593 30 52.9569 ENDREGADO OMESTICO . 20 449 263 449.029 44 41.593 30 52.9569 ENDREGADO OMESTICO . 20 449 263 449.029 44 41.593 30 52.9569 ENDREGADO OMESTICO . 20 449 263 449.029 44 41.593 30 52.9569 ENDREGADO OMESTICO . 20 449 263 449.029 44 41.593 30 52.9569 ENDREGADO OMESTICO . 20 449 263 449.029 44 41.593 30 52.9569 ENDREGADO OMESTICO . 20 449 263 449.029 44 41.593 30 52.9569 ENDREGADO OMESTICO . 20 449 263 449.029 44 41.593 30 52.9569 ENDREGADO OMESTICO . 20 449 263 449.029 44 41.593 30 52.9569 ENDREGADO OMESTICO . 20 449 263 449.029 44 41.593 30 52.9569 ENDREGADO OMESTICO . 20 449 263 449.029 44 41.593 30 52.9569 ENDREGADO OMESTICO . 20 449 263 4	CAB., BARB., MANIC., PEDIC., MAQUILADOR E ESTETICISTA		7.043	4.043	3.113.292	318	202.276	5.972	5.296.147
MOTORISTA VEIC. TRANS. CARGA 10.635 162.617 44.781 45.569.866 1.787 973.307 81.633 83.440.215 CONTRAMESTRE DE EMBARCACOES 28 481 61 65.240 3 1.630 59 75.105 MARINHEIRO E ASSEMELHADOS 30 659 70 79.954 3 3.163 76 125.944 MAQUIN., FOGUISTA DE EMBARC.  256 5.996 434 300.559 31 60.402 295 538.493  MECANICO MANUTENCAD VEICULOS AUTORIOTORES E MAQUINAS 573 9.851 3.568 3.588.592 239 239.192 4.965 5.617.901  MELETRILC, MANUT-WEIC, AUTOMOTI- MAQ. E APP. ELET. ELETRON. E TELEFORMINIC ACOES 5.366 1.826 1.371.444 119 61.714 2.294 2.259.945  LANTERNERO E PINTOR DE VEIC. NET ALLOS 5.366 1.826 1.371.444 119 61.714 2.294 2.259.945  LANTERNERO E PINTOR DE VEIC. NET ALLOS 5.366 1.826 1.371.444 119 61.714 2.294 2.259.945  ALAITAIRE	GOVERNANTA DE HOTEL, CAMAR., PORT., COZINHEIRO E GARCON .	128	2.284	835	808.639	81	160.697	1.070	1.370.380
CONTRAMESTRE DE EMBARCACOES . 28 481 61 65.240 3 1.630 59 75.105 MARINHEIRO E ASSEMELHADOS 30 659 70 79.954 3 3.1630 59 75.105 MARQUIN. FOGUISTA DE EMBARC 1000MOTIVAS E ASSEM 256 5.996 434 300.559 31 60.402 295 538.493 MECANICO MANUTENCAD VEICULOS AUTOMOTORES E MAQUINAS 573 9.851 3.568 3.588.592 239 239.192 4.965 5.617.903 MECANICO MANUTENCAD VEICULOS AUTOMOTORES E MAQUINAS 573 9.851 3.568 3.588.592 239 239.192 4.965 5.617.903 MECANICO MANUTENCAD VEICULOS AUTOMOTORES E MAQUINAS 573 9.851 3.568 3.588.592 239 239.192 4.965 5.617.903 MECANICO MANUTENCAD VEICULOS AUTOMOTORES E MAQUINAS 573 9.851 3.568 3.588.592 239 239.192 4.965 5.617.903 MECANICO MANUTENCAD VEICULOS AUTOMOTORES E MAQUINAS 573 9.851 3.568 3.588.592 239 239.192 4.965 5.617.903 MECANICO MANUTENCAD VEICULOS AUTOMOTORES E MAQUINAS 573 9.851 3.568 3.588.592 239 239.192 4.965 5.617.903 MECANICO MANUTENCAD VEICULOS AUTOMOTORES E MAQUINAS 573 9.851 3.568 3.588.592 239 239.192 4.965 5.617.903 MECANICO MANUTENCAD VEICULOS AUTOMOTORES E MAQUINAS 573 9.851 3.568 3.588.592 239 239.192 4.965 5.617.903 MECANICO MANUTENCAD VEICULOS AUTOMOTORES E MAQUINAS 573 9.851 3.568 3.588.592 239 239.192 4.965 5.617.903 MECANICO MANUTENCAD VEICULOS AUTOMOTORES E MAQUINAS 575 2.868.592 239 239.192 4.965 5.617.903 MECANICO MANUTENCAD VEICULOS AUTOMOTORES E MAQUINAS 575 2.868.593 379 56.655 1.142 7.192 516 605.865 34 26.497 503 777.900 MECANICO MANUTENCAD 575 2.628.593 4.90.299 44 41.593 303 529.599 MURGO TRAB. SERV. E ASSEM 725 14.367 4.592 5.388.590 472 316.793 6.173 7.501.999 MECANICO MANUTENCAD 497 9.645 5.679 25.496.258 454 751.755 5.309 22.335.114 MERABALHADOR PLORESTIA 22 379 135 260.994 6 459 133 247.335	NOTORISTA VEIC. TRANS. PASSAG	847	12.680	13.649	10.008.014	673	400.546	19.081	16.119.279
MARINHEIRO E ASSEMELHADOS 30 659 70 79.954 3 3.163 76 125.944  MAQUIN., FOGUISTA DE EMBARC., 256 5.996 434 300.559 31 60.402 295 538,493  MACQIN., FOGUISTA DE EMBARC., 256 5.996 434 300.559 31 60.402 295 538,493  MACQIN., FOGUISTA DE EMBARC., 256 5.996 434 300.559 31 60.402 295 538,493  MACGAILCO MANUTENCAD VEICULOS  AUTOMOTORES E MAQUINAS 573 9.851 3.568 3.588.592 239 239.192 4.965 5.617.903  ELEFRILC. MANUTAVEIC. AUTOMOT.  MAC. E AP. ELET. ELEFRON. E  TELECOMUNICACOES 316 5.366 1.826 1.371.444 119 61.714 2.294 2.258.945  LANTERNERO E PINTOR DE VEIC.  METALLOS 60 975 552 445.626 41 31.279 912 770.597  BONBEIRO GE INSTAL. GAS, AGUA, 78 1.208 634 540.443 50 20.281 999 752.162  MALFAIATE 170 2.767 1.902 2.018.500 203 102.579 2.571 2.699.556  PROTETICO DENTARIO 206 3.671 833 859.537 79 56.655 1.142 1.3119.177  DESPACHANTE 777 19.531 1.887 3.909.028 333 319.922 2.284 5.449.492  AGENTE VIAGEN E GUIA TURISMO 187 4.187 407 930.886 67 85.514 492 1.235.186  AG. SERV. FUNER. E EMBALSAN 10 229 26 42.151 4 1.297 28 62.522  MUXILIAR DE LABORATORIO 9 161 71 104.841 6 1.966 69 127.339  ESTITUADOR, CARREGADOR, EMBA-  LADOR E TRAB. ASSEM 324 7.192 516 605.865 34 26.497 503 777.990  EMPREGADO OMESTICO 20 449 263 449.029 44 41.593 303 529.569  DUTROS TRAB. ASSEM 324 7.192 516 605.865 34 26.497 503 777.990  EMPREGADO OMESTICO 20 449 263 449.029 44 41.593 303 529.569  DUTROS TRAB. SERV. E ASSEM 725 14.367 4.592 5.388.550 472 316.793 6.173 7.501.999  TRABALHADOR AGRICOLA 10.94 19.949 30.183 93.947.228 1.949 1.774.792 25.245 64.925.933  TRABALHADOR FLORESTAL 22 379 135 260.954 6 459 153 247.355	MOTORISTA VEIC. TRANS. CARGA	10.635	162.617	44.781	45.569.866	1.787	973.307	R1.633	83.480.215
MAQUIN., FOGUISTA DE EMBARC., 256 5.996 434 3.00.559 31 60.402 295 5.18.493  MECANICO MANUTENCAO VEICULOS ANTOMOTORES E MAQUINAS	CONTRAMESTRE DE EMBARCACOES .	28	481	61	65.240	3	1.630	59	75.105
NOCONTIVAS E ASSEM	MARINHEIRO E ASSEMELHADOS	3.0	659	70	79.954	3	3.163	76	125.944
ELETRIC. MANUT. VEIC. AUTOMOT. MAG. E AP. ELET. ELETRON. E TELECOMUNICACOES	MAQUIN., FOGUISTA DE EMBARC., LOCOMOTIVAS E ASSEM	256	5.996	434	3 00.559	31	60.402	295	538.493
MAQ. E AP. ELET. ELETON. E TELECONUNIC ACCES	MECANICO MANUTENCAO VEICULOS AUTOMOTORES E MAQUINAS	573	9.851	3.568	3.588.592	239	239.192	4.965	5.617.903
BONDEIRO DE INSTAL. GAS, AGUA, ESGOTO E ASSEM	ELETRIC. MANUT. VEIC. AUTOMOT. MAQ. E AP. ELET. ELETRON. E TELECOMUNICACOES	316	5.366	1.826	1.371.444	119	61.714	2. 294	2.258.945
BONBEIRO DE INSTAL. GAS, AGUA, ESGOTO E ASSEM	LANTERNEIRO E PINTOR DE VEIC-		975	552	445.626	41	31.279	912	770.597
ALFAIATE	BONBEIRO DE INSTAL. GAS, AGUA,		1.208	634	540.443	50	20.281	989	752.162
PROTETICO DENTARIO			2.767	1.902	2.018.500	203	102.579	2.571	2.699.556
DESPACHANTE	PROTETICO DENTARIO			833	859.537	79	56.655	1.142	1.319.177
AGENTE VIAGEM E GUIA TURISMO  187  4.187  4.07  930.886  67  85.514  482  1.235.186  AG. SERV. FUNER. E EMBALSAN . 10  229  26  42.151  4  1.297  28  62.522  AUXILIAR DE LABORATORIO  9  161  71  104.841  6  1.966  69  127.339  ESTIVADOR, CARREGADOR, EMBALADOR ETRAB. ASSEM.  324  7.192  516  605.865  34  26.497  503  777.990  EMPREGADO ODMESTICO  20  449  263  449.029  44  41.593  303  529.569  DUTROS TRAB. SERV. E ASSEM.  725  14.367  4.592  5.388.550  472  316.793  6.173  7.501.999  TRABALHADOR AGRICOLA  1.094  19.949  30.193  93.947.228  1.949  1.774.792  25.245  64.925.933  TRABALHADOR DA PECUARIA  497  9.645  5.679  25.496.259  454  751.755  5.309  22.336.114  TRABALHADOR FLORESTAL  22  379  135  260.954  6  459  193  247.385	DESPACHANTE	779	19.531	1.887	3.909.028	333	319.922	2.294	5.449.492
AG. SERV. FUNER. E EMBALSAM . 10 229 26 42.151 4 1.297 29 62.522  AUXILIAR DE LABORATORIO 9 161 71 104.841 6 1.966 69 127.339  ESTIVADOR, CARREGADOR, EMBA- LADOR E TRAB. ASSEM. 324 7.192 516 605.865 34 26.497 503 777.990  EMPREGADO ODMESTICO 20 449 263 449.029 44 41.583 303 529.569  DUTROS TRAB. SERV. E ASSEM. 725 14.367 4.592 5.388.550 472 316.793 6.173 7.501.999  TRABALHADOR AGRICOLA 1.094 19.949 30.193 93.947.228 1.949 1.774.792 25.245 64.925.933  TRABALHADOR DA PECUARIA 497 9.645 5.679 25.496.259 454 751.755 5.309 22.336.114  TRABALHADOR FLORESTAL 22 379 135 260.954 6 459 193 247.385	AGENTE VIAGEM E GUIA TURISMO				930.886	67	85.514	492	1.235.186
AUXILIAR DE LABORATORIO 9 161 71 104.841 6 1.966 69 127.339  ESTIVADOR, CARREGADOR, EMBA- LADOR E TRAB. ASSEM 324 7.192 516 605.865 34 26.497 503 777.990  EMPREGADO ODMESTICO 20 449 263 449.029 44 41.583 303 529.569  CUTROS TRAB. SERV. E ASSEM. 725 14.367 4.592 5.388.550 472 316.793 6.173 7.501.999  TRABALHADOR AGRICOLA 1.094 19.949 30.183 93.947.228 1.949 1.774.792 25.245 64.925.933  TRABALHADOR DA PECUARIA 497 9.645 5.679 25.496.259 454 751.755 5.309 22.336.114  TRABALHADOR FLORESTAL 22 379 135 260.954 6 459 193 247.385	AG. SERV. FUNER. E EMBALSAM .			26	42.151	L ₀	1.297	28	62.522
EMDRE TRAB. ASSEM.     324     7.192     516     605.865     34     26.497     503     777.990       EMPREGADO ODMESTICO     20     449     263     449.029     44     41.593     303     529.569       DUTROS TRAB. SERV. E ASSEM.     725     14.367     4.592     5.388.550     472     316.793     6.173     7.501.999       TRABALHADOR AGRICOLA     1.094     19.949     30.193     93.947.228     1.949     1.774.792     25.245     64.925.933       TRABALHADOR DA PECUARIA     497     9.645     5.679     25.496.259     454     751.755     5.309     22.306.114       TRABALHADOR FLORESTAL     22     375     135     260.954     6     459     193     247.385	AUXILIAR DE LABORATORIO			71	104.841	6	1.966	69	127.339
CUTROS TRAB. SERV. E ASSEM.       725       14.367       4.592       5.388.550       472       316.793       6.173       7.501.999         TRABALHADOR AGRICOLA       1.094       19.949       30.193       93.947.228       1.949       1.774.792       25.245       64.925.933         TRABALHADOR DA PECUARIA       497       9.645       5.679       25.496.259       454       751.755       5.309       22.336.114         TRABALHADOR FLORESTAL       22       379       135       260.954       6       459       193       247.395	ESTIVADOR, CARREGADOR, EMBA- LADOR E TRAB. ASSEM	32 4	7.192	516	605.865	34	26.497	503	777.990
CUTROS TRAB. SERV. E ASSEM.       725       14.367       4.592       5.388.550       472       316.793       6.173       7.501.999         TRABALHADOR AGRICOLA       1.094       19.949       30.193       93.947.228       1.949       1.774.792       25.245       64.925.933         TRABALHADOR DA PECUARIA       497       9.645       5.679       25.496.258       454       751.755       5.309       22.336.114         TRABALHADOR FLORESTAL       22       379       135       260.954       6       459       183       247.385	EMPREGADO ODMESTICO		449	263	449.029	44	41.583	303	529.569
TRABALHADOR AGRICOLA     1.094     19.949     30.193     93.947.228     1.949     1.774.792     25.245     64.925.933       TRABALHADOR DA PECUARIA     497     9.645     5.679     25.496.258     454     751.755     5.309     22.336.114       TRABALHADOR FLORESTAL     22     375     135     260.954     6     459     193     247.395	CUTROS TRAB. SERV. E ASSEM		14.367	4.592	5.388.550	472	316.793	6.173	7.501.999
TRABALHADOR DA PECUARIA 497 9.645 5.679 25.496.258 454 751.755 5.309 22.336.114 TRABALHADOR FLORESTAL 22 379 135 260.954 6 459 193 247.385	TRABALHADOR AGRICOLA		19.949	30.193	93.947.228	1.949	1.774.792	25.245	64.925.933
TRABALHADOR FLORESTAL 22 379 135 260.954 6 459 193 247.385	TRABALHADOR DA PECUARIA		9.645	5.679	25.496.258	454	751.755	5.309	22.306.114
TRABALHADOR DA PESCA 147 3.033 776 1.920.426 47 35.918 932 1.626.546	TRABALHADOR FLORESTAL	22	379	135	260.954	6	459	193	247.385
	TRABALHADOR DA PESCA	147	3.033	776	1.920.426	4.7	35.818	832	1-626-546

#### CAPITULO 2 - INFORMES PRESTADUS EM MODELO COMPLETO (MCT) DA DECLARACAD DE RENDIMENTOS - INPF

#### 18 - INCENTIVOS FISCAIS, RENOIMENTOS NAC TRIBUTAVEIS E TRIBUTADOS EXCLUSIVAMENTE NA FONTE E VARIACAO PATRIMONIAL, SEGUNDO OCUPACAO PRINCIPAL.

AND 8ASE 1982, EXERCICIO 1983 VALORES EM CR\$ 1.000 (CONCLUSAD) RENDIMENTOS NAO RENDIMENTOS TRIBUTADOS EXCLUSIVAMENTE NA FONTE INCENTIVOS FISCAIS DECRETO-LEI 157/67 CCUPACAO VARIACAD PATRIMONIAL NUMERO DE | | DECLARANTES | I NUMERO DE I PRINCIPAL I NUMERO DE IDECLARANTES VALOR VALOR VALOR VALOR OUTRCS TRAB. AGRIC.PEC.FLOR., PESCA E TRAB. ASSEM. ..... 271 5-543 2-312 7-429-133 229 403-656 2-179 5.968.992 MESTRE E CONTRAMESTRE ..... 1.489 32.099 2.214 4.138.321 274 226.206 2.224 5.780.045 MECAN. DE MANUT., MONTADOR, PREP. E OPER. MAQ. E APAR. PRODUCAD INOUSTRIAL..... 1.006 20.222 2.531 3.232.640 196.730 2.557 4.582.270 ELETRICISTA E ASSEMELHADOS 342 6-040 1.275 1.293.371 73 51-026 1-457 1.810.542 TRAS. INSTALAC. DE PROCESSAM.
QUIMICO ..... 11.990 523-091 494 524 34.525 906-020 423 TRAS. FARRICACAD DE ROUPAS .. 100 2.003 444 521.525 44.722 551 722-622 TRAS. DO TRATAMENTO DE FUMO E FASRIC. CIGARROS E CHARUTOS. 718 38 97 254-012 10 42.018 95 316,063 TRAB. METALURG. E SIDERUR. .. 1.044 20-341 2.480 3.392.824 227 341.316 2.361 4.683.925 971 TRAS. USINAGEM DE METAIS .... 50 247-137 3.426 303.395 180 184 TRAS. DA CONSTRUCAD CIVIL ... 972 18.005 6.570 7.929.642 460 588.253 10.034 10.483.932 TRAB. FABRICACAO E PREPARACAO OE ALIMENTOS E 8E81DAS ..... 974-959 3.988 492 53 52.019 182 484 1-290-626 TRAB. ARTES GRAFICAS ..... 607 881.654 133.182 578 1-097-357 TRAB. FABRICACAO DE PRODUTOS 757.498 115 2.338 332 780.355 32 24.721 320 TRAS. FASR. ARTEF. DE MAGEIRA 202 3.502 1.273 1.358.677 154.580 1.903.808 TRAS. FASR. PAPEL F PAPELAD . 63 1.319 142 203, 189 23 18-142 143 290 . 535 TRAS. FASR. DE CALCADOS E 127 2.789 386 851.914 33.027 1.160.519 TRAB. FABR. DE PRODUTOS DE BORRACHA E PLASTICO ...... 2.106 215 282.230 22.314 204 37.685 1.113.940 575 624.076 58 JOALHEIRC E CURIVES ...... 148 2-608 858 6.860.756 355 370.116 8.933.491 CUTROS TRAB. PROD. INOUSTRIAL 38.405 3.572 PROPRIET. ESTABEL. AGRICOLA, PECUARIA E FLORESTAL ..... 27 - 198 - 894 90.707 552.612.705 13.475 310-312 117-840 769.570.909 14.624 974.232 432.821.766 21.321.597 550.008.439 PROPRIET. ESTABEL. COMERCIAL 46.307 111.040 PROPRIET. ESTABEL. INOUSTRIAL 16.784 423-382 28.446 336.135.003 5.983 20.712.989 32-440 377-933-174 20-423 108.813.102 PROPRIET. ESTAB. PREST. SERV. 149.736 16.325 88.995.649 6.683 27.304 642-479 64.299 279.977.076 15-274 35.917.257 69.832 324.275.645 CAPITALISTA, RECEB. RENOIM.
OE APLICACAO DE CAPITAL EM
ATIVOS FINANCEIROS 1.703 38,920 7-700 64.246.542 3.342 18.248.729 7.557 71.591.292 194.919 3.526.302 6-644 1-694 2.842.002 389 MILITAR REFORMADO ..... 3.602 78.260 11.115 50.825.708 1.868 2.362.545 8.584 35-468-729 FUNC. PUBL. CIVIL APOSENTADO. 106.571.969 6.755 6.808.486 101.371.100 12.550 313.825 30.978 APGSENTADO (EXC. FUNC. PUBL.) 31.819 746.124 93.567 300.906.957 25.056 26 -027 -756 91.303 313-878-486 74.504.228 4.723 5-049-892 19-934 73-287-817 PENSIONISTA ........ 6.905 145.341 21.202 BOLSISTA, ESTAGIARIO E ASSEM. 98 1.921 1.068 3.934.170 112 285 - 593 3.916.991 ES POL10 .... 8-014 187.949 156.651.846 3. 326 8.428.735 144.660.721 22.303 SEM CCUPACAD ..... 1-414 30-199 6.793 31-432-493 1.562 3.238.789 6.684 32.279.324 18.447 438-147 50.291 195-056-183 13.764.011 56.154 217.368.260

19.261.280 1.515.151 6.248.091.784

433.627.766 1.565.249 7.149.992.817

771.588

### 19 - NUMERD E RENOIMENTO BRUTO TOTAL DES DECLARANTES SEGUNDO UNIDADES FEDERADAS E REGIOES FISCAIS, POR NATUREZA DA DOUPACAO PRINCIPAL.

ANO 8ASE 1982, EXERCICIC 1983

										VALORES	E4 CP\$ 1.000
LIMI	IDAGES FEDERADAS E	EMPREGADI	J EM EMPRESA	[PRDF15510	JNAL LIBERAL	I EMPREGAD	DR 4 TTTHE AC	1 00001000	20101 100 01 1	SERVIDO	R PUBLICO
UNI		DO SET	OR PRIVAGO	IV-INCULO	DE EMPRECO	I DO PR	CPRIETARIO			DE AUT	AROUIAS E
REC	GICES FISCAIS										
						DECLAR.	BRUTD TOTAL	DECLAR.	REUTO TOTAL!	OECLAR.	BRUTO TOTAL
	DISTRITO FEDERAL	3.950	16.471.264	0.013	15.729.952	2.992	9.241.796	6.029	23.149.486	4.762	24.291.495
	EXTERIOR GOLAS	407 3.743	885.284 10.051.253	159 17.755	241.927				3.796.816	179	785.289
	MATG GRDSSD	905	2.500.171	4.319	29.218.287 7.011.921			1.792	5.021.131	1.367	3.759.770
	MATO GROSSO DO SUL		4.418.685	6.949	11.909.625	2.734 5.281		551 1-051	1.587.013	475	1.993.106
1A	REGIAD FISCAL	10.597	34.326.658	35.195	64.111.714			11.156	2.928.839 36.4R3.287	514 7.297	1.739.142
	ACRE	59 1.281	162.917	428	674.098	449		144	439.824	78	331.899
	AMAZDNAS	1.281	5.249.835	1.826	3.994.298	1.881		704	2.878.789	541	2.468.232
	P AR A AMAPA	2.570 116	9-553-920	7.238	14.717.002	4.705		1.365	4.253.172	1.029	3.815.904
	RDNOONIA	464	561.123 1.359.270	195 1.084	344.207 2.038.728	112		151	488.835	16	40-060
	RDR A 1 M A	47	88.519	211	370.266	902 277	2.063.478 484.025	369	1.053.676	8.5	240.273
2 A	REGIAD FISCAL MARANHAD	4.537	16.975.587	10.982	22.138.601	8.326		2.843	348.585 9.462.884	11	27-769
	MARANHAD	977	3.235.D80	6.035	8.154.961	2. 295		795	2.251.687	1.760 656	6.924.139 2.858.961
	P1AU1	456 3-175	1.245.050	2. 235	4.165.303	1.446		531	1.588.773	644	2.691.235
			10.990.865	7. 472	14.933.893	5.230		2.221	7.467.745	2.009	7.311.18D
3 A		4.608	15.470.996	15.742	27.254.158	8.971	22.055.367	3.547	11.308.207	3.309	12.861.377
	RID GRANDE DD NDRTE PARAISA	998	2.897.300	2.763 4.092	5.837.067	1.801	4.219.182	950	3.049.919	805	2.875.233
		7.595	28.697.897	12.528	8.133.105	2. 481 7.694	5.602.458	1-303	4.425.881	1.137	4.271.298
	ALAGDAS	7.595 1.136	4.542.411	3.429	6.699.532	1.784	22.446.818	4.165 880	13.656.906	2.995 783	10.763.275
4A	REGIAD FISCAL	10-59D	39.150.D79	22.812	48.117.297	13.760	37.179.895	7.298	24.323.3D8	5.720	2.886.16D 20.795.967
	8 AH I A	9.727	40.443.359	18.968	38.987.868	12.703	29.253.761	4.207	12.345.459	2.565	8.393.895
	SERGIPE REGIAD FISCAL	729	2.377.844	2.889	5.922.723	1.501	3.516.978	541	1.586.019	513	2.105.473
5A	REGIAD FISCAL	10.456	42.821.204	21.857	44.910.591	14.204	32.770.739	4.748	13.931.478	3.078	10.499.368
4.4	MINAS GERAIS REGIAO FISCAL	25.466 25.466	95.124.726	61.462		40.855	84-167-598	7.015	22.074.981	7.620	29.660.900
UA	RIO DE JANEIRO		95.124.726	61.462	126.924.505	40.855	84.167.598 154.217.946	7.015	22.D74.981	7.62D	29.660.900
	ESPIRITO SANTO	2.79D	8.835.332	8.781	17.683.563	5.161	11.167.846	25.428 1.271	83.709.798	13-692	54.153.829 3.680.787
7A	REGIAD FISCAL		299.772.757	93.202		54.230		26.699	87.840.566	14.800	57.834.617
	SAD PAULD		743.989.813	214-532	489.493.664	165.653	435.708.89D	33.601	110.463.157	16.368	55.316.317
8.8	REGIAO FISCAL	165.797	743.989.813		489.493.664	165.653		33.601	110.463.157	16.368	55.316.317
	PARANA	15.987	49.237.336	44-111	86.758.154	33.725	65.609.641	5.059	14.753.431	3.338	10.663.953
0.6	SANTA CATARINA	6.395	22.495.503	15.402	36.585.628	10.445	29.236.771	2.007	6.588.511	1.703	5.947.241
AY	REGIAD FISCAL RIO GRANDE DO SUL	22.382	71.732.840	59.513 58.654	123.343.782	44.170 34.357	94-846-412	7.066	21.341.943	5.041	16.61194
104	REGIAO FISCAL	22.614	79.959.746		137.878.158	34.357	93.804.101	9.166 9.166	32.795.092	5.368 5.368	20.803.963
		223014	1,0,3,0,140	300034	15/10/101130	5 + 6 5 5 1	75-004-101	7.100	32.0173.072	3.300	20.003.953
8	RASIL	343.479	1439.324.413	593.951	1300.176.935	406-457	1028.342.310	113.139	370.024.908	70.361	263.876.649

	OAOES FEDERADAS E	EMPRES	INARID DE LA PUBLICA ONOMIA MISTA	DIMENTOS INCLUSIV		I PEN:	SENTADD DU SINNISTA	İ	SPDLID	]   OL 	JTRDS
		NUMERO DE	RENDIMENTO   BRUTO TOTAL	NUMERD DE	IRENDIMENTO	INUMERD DI	E IRENDIMENTO	INUMEPD OF			
	DISTRITO FEDERAL	7.900	44.193.297	722	1.738.251		6.762.355	164	393.533	3.520	9.601.19
	EXTERIOR	255	719.377	36	76.161	43	85.934	-	-	524	594.17
	GOLAS	3.258	13.150.106	1.505	2.408.162		3.257.244	209	577.395	6.452	7.859.54
	MATD GROSSD	893	3.640.847	334	646.776		768.446	57	143.375	2.476	3.387.99
	MATD GROSSO DO SUL	1.243	4.877.810	1.216	2.437.558		1.199.942	120	229.684	3.649	4.393.46
A		13.549	66.581.439	3.813	7.306.911	4.421	12.073.923	550	1.343.989	16.621	25.836.3
	ACRE	111	466.171	17	34.680	28	62.547	43	87.107	195	313.0
	AMAZONAS	843	4.068.600	278	820.981	418	1.161.517	106	225.289	877	2.335.7
	PARA	2.296	11-276-243	659	1.477.460		3.070.469	311	821.513	3.317	6.368.6
	AMAPA	55	209.488	18	41.875	2.5	56.484	12	30.095	63	105.20
	RDNDON 1 A	323	1.079.475	103	243.842	5.8	141.819	73	225.958	488	751.1
	RDRAIMA	67	227.638	22	24.101	21	44.069	14	24.852	40	47.0
A	REGIAD FISCAL	3.695	17.327.617	1.097	2.642.943	1.716	4.536.907	559	1.414.817	4.980	9.920.8
	MARANHAD	1.181	5.058.784	172	397.818	525	1.268.157	7.8	116.976	1.768	2.835.2
	P I AU 1	922	4.018.311	118	208.881	543	1.213.972	113	150.221	1.276	1.627.0
	CEARA	3.909	18.839.757	753	1.651.312	2 • 52 0	6.631-860	296 487	593.571 860.768	4.304 7.298	8.392.1
A	REGIAO FISCAL	6.012	27.916.853	1.043	2.258.012	3.588	9.114.030		304 - 1 29	1.369	2.385.9
	A 10 GRANDE DO NORTE		6.324.306	206	491.934	995	2.354.450	154	258.305	1.206	2.282.1
	PARAIBA	1.256	5.859.263	415	747.250	1.048	2.318.855	151 658	1.130.497	7.339	13.261.1
	PERN AM BUCO	5.157	24.744.342	1.456	3.463.788	3.342	8.032.683	146	310.996	1.928	3.373.0
	ALAGOA S	981	4.486.614	349	799.157	981	2.450.859	1.109	2.003.628	11.842	21.302.3
A	REGIAD FISCAL	8.792	41.414.528	2.426	5.502.130	6.366		678	1.243.955	9.468	18.37D.9
	8AH1A	7-244	35.749.027	2.250	5.176.830	4.189	9.432.622	87	126.141	1.117	1.997.2
	SERGIPE	1.419	6.923.761	216	393.375	774	11.086.245	765	1.370.095	10.595	20.258.2
A	REGIAD FISCAL	8. 663	42.672.789	2.466	5.570.205	4.963	29.09C.169	1.403	2.735.284	19.250	32.614.3
	MINAS GERAIS	13.731	64.299.501	6.501	11.728.811	14.585	29.090.169	1.403	2.735.284	19.250	32.614.3
A	REGIAD FISCAL	13.731	64.299.501	6.501	11.728.811	43.680	104.007.355	5.591	11.220.922	55.102	114.950.2
	RID DE JANEIRD	34-284	187-019-482	22.329	56.814.374	1.690	3.868.368	408	890.934	4.102	6.229.8
	E SPIRITO SANTO	3.089	14.388.287	629	1.184.386	45.370	107.875.724	5,989	12.101.757	59.204	121.179.1
A	REGIAD FISCAL	37.373	201.407.770	22. 958		64.445	126.359.507	9.061	2D.685.822	92.028	162.911.4
	SAD PAULD	32.424	150.306.305	52.569	120.428.554	64.445	126.359.507	9.061	20.685.822	92.D28	162.811.4
A	REGIAD FISCAL	32.424	150.306.305	52.569	120.428.554	6.421	12.426.425	822	1.604.498	18.861	25.276.6
	PARANA	7.757	32.839.084	4. 929	8.431.593	4.267	8.299.537	274	451.681	4.573	8.120.2
	SANTA CATARINA	4-613	20.794.575	897	1.810.492	10.688	20.725.963	1.096	2.056.190	23.434	33.396.9
^	REGIAD FISCAL	12.370	53.633.660	5.826	13.203.398	16.606	37-063-574	1.467	2.940.164	18.200	34.965.6
	RID GRANDE DD SUL	10.738	47.946.421	6.030	13.203.398	16.606	37.063.574	1.467	2.940.164	18.200	34.965.6
UA	REGIAD FISCAL	10.738	47.946.421	6.030	13.203.398	10.000	31.003.314				

# CAPITULO 2 - INFORMES PRESTADOS EM MODELO COMPLETO IMCT) DA DECLARACAD DE RENDIMENTOS - 1RPF 20 - NUMERO DE DECLARANTES POR ESTADO CIVIL E SEXO E NUMERO DE ESPOLIOS SEGUNDO CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL.

ANO 8ASE 1982 . EXERCIC10 1983

CLASSES DI			н	C M	E N S		M U	L H	E, R E	s 1	
1 CR		· 1	SOLTEIROS	CASAOOS	vtuvos 1	OUTROS 1	SCLTEIRAS	CASADAS 1	V1UVAS I	OUTRAS	E SPOL 10 S
	ATE	542.000	24.963	117.421	5.335	5.679	13.397	9.919	13.798	4.620	26.74
542.001	Α	768.000	21.440	99-701	3.093	5.521	12.726	11.404	9.330	4.339	5.39
768.001	Α	1.000.000	22.586	133.296	3-139	6.910	13.069	11.226	9.856	4.675	4.87
1.000.001	A	1.308.000	21.688	161.698	2.982	8.220	13.046	10.866	10.062	4.868	5.21
1-308-001	Α	1.708.000	19.667	172.187	2.726	8.447	11.573	10.448	9.316	4.854	4.95
1.708.001	Α	2.250.000	17.835	171.079	2.452	8.002	10.264	).2R4	8.337	4.585	3.94
2-250-001	Α	2.917.000	13.942	145.288	2.010	6.965	7.611	7.295	6.594	3.703	2.76
2.917.001	A	3.832.000	12.247	142.383	1-711	6.774	6.421	6.270	5.643	3.224	2.20
3.832.001	Α	5.000.000	10.921	144.097	1-482	7.168	5.557	5.122	4.090	2.593	1.57
5.000-001	A	7.911.000	11.250	196-570	2-039	11.098	4.255	4.644	3.690	2.220	1.64
7.911.001	A 1	1.657.000	2.698	65.735	764	4.005	762	981	1.044	456	51
1.657.001	A 1	5.822.000	716	17.151	268	1.130	168	251	321	104	17
5.822.001	A 4	7-466-000	425	11.573	205	796	95	175	261	72	16
ACIMA	0E 4	7.466.000	36	783	19	80	5	17	27	10	2
тот	A L		180.414	1.578.968	28.225	80.795	98.949	87.902	82.369	40.323	60.19

FONTE : COCROENACAO OD SISTEMA DE INFORMACOES ECONOMICO-FISCAIS

21 - NUMERO OE OECLARANTES POR PERIODO DE NASCIMENTO SEGUNOD CLASSES DE RENDIMENTO 8RUTO TOTAL.

ANO 8ASE 1982 , EXERCICIO 1983

	DE RENDIMENTO UTO TOTAL	   ATE 1910	1 0E	1911   OE	1921   08	1931   DE	1941   OE	1951 ] A	PARTIR	TOTAL DE
	(CR\$ 1)	_1 	1 A	1920   A	1930   A	1940   A	1950   A	1960   DE	1961	OECLARANTE
	ATE 542.000	20.69	6	31.900	36-606	35.655	33.136	32.160	4.966	195.13
542.001	A 768.000	11.18	2	19.914	31.256	34.366	34.189	33.365	3.275	167.56
768.001	A 1.000.000	11.11	6	20.302	36.160	45-423	47.424	40.964	3.352	204.79
000-001	A 1.308.000	10.61	3	19.656	38.487	55.661	60.657	45.944	2.399	233.43
308.001	A 1.708.000	9.39	3	18.593	39.723	57.893	66-703	45.115	1.787	239.21
708.001	A 2.250.000	8.CO	9	17.799	39.280	57.015	65.214	43-208	1.307	231.83
250.001	A 2.917.000	6.51	4	14-644	33.420	46.619	57.331	33.972	902	193.40
917.001	A 3.832.000	5.69	5	13.011	30.168	44.724	59.149	31.303	618	184.6
832.001	A 5.000.000	4.30	1	10.628	27-153	43.757	66.643	28.115	428	181.03
000.001	A 7.911.000	4. 86	5	14.727	40.949	68.658	87.477	18.736	347	235.76
911.001	A 11.657.000	2.04	9	6.739	19.642	25.172	20.326	2.442	75	76.44
657.001	A 15.822.000	78	С	2.193	5.898	6.330	4.379	513	16	20.10
822.001	A 47-466-000	68	0	1.695	3.975	4.310	2.649	281	12	13.60
ACIMA	OE 47-466-000	8	7	193	326	239	112	18	2	97
тот	A L	95.98	0	191.994	383.043	525 822	605.389	356.136	19-486	2.177.94

FONTE : COORCENACAO OO SISTEMA OE INFORMACOES ECONOMICO-FISCAIS

22 - NUMERO E RENOIMENTO BRUTO TOTAL OOS OECLARANTES COM IMPOSTO A PAGAR E SEM IMPOSTO A PAGAR SEGUNOO CLASSES OE RENOIMENTO BRUTO TOTAL.

AND BASE 1982 , EXERCICIO 1983

CLASSES OF RENOIMENTO | LIQUIDO A PAGAR | COM RENOA LIQUIDO ATE 542.000 | COM RENOA LIQUIDO SUPERIOR A 542.000 | COM RENOA LIQUIDO AUTO TOTAL | NUMERO | RENOIMENTO | NUMERO | RENOIMENTO | NUMERO | RENOIMENTO | NUMERO | RENOIMENTO | NUMERO | RENOIMENTO | NUMERO | RENOIMENTO | NUMERO | RENOIMENTO | NUMERO | RENOIMENTO | NUMERO | RENOIMENTO | NUMERO | RENOIMENTO | NUMERO | RENOIMENTO | NUMERO | RENOIMENTO | NUMERO | RENOIMENTO | NUMERO | RENOIMENTO | NUMERO | RENOIMENTO | NUMERO | RENOIMENTO | NUMERO | RENOIMENTO | NUMERO | RENOIMENTO | NUMERO | RENOIMENTO | NUMERO | RENOIMENTO | NUMERO | RENOIMENTO | NUMERO | RENOIMENTO | NUMERO | RENOIMENTO | NUMERO | RENOIMENTO | NUMERO | RENOIMENTO | NUMERO | RENOIMENTO | NUMERO | RENOIMENTO | NUMERO | RENOIMENTO | NUMERO | RENOIMENTO | NUMERO | RENOIMENTO | NUMERO | RENOIMENTO | NUMERO | RENOIMENTO | NUMERO | RENOIMENTO | NUMERO | RENOIMENTO | NUMERO | RENOIMENTO | NUMERO | RENOIMENTO | NUMERO | RENOIMENTO | NUMERO | RENOIMENTO | NUMERO | RENOIMENTO | NUMERO | RENOIMENTO | NUMERO | RENOIMENTO | NUMERO | RENOIMENTO | NUMERO | RENOIMENTO | NUMERO | RENOIMENTO | NUMERO | RENOIMENTO | NUMERO | RENOIMENTO | NUMERO | RENOIMENTO | NUMERO | RENOIMENTO | NUMERO | RENOIMENTO | NUMERO | RENOIMENTO | NUMERO | RENOIMENTO | NUMERO | RENOIMENTO | NUMERO | RENOIMENTO | NUMERO | RENOIMENTO | NUMERO | RENOIMENTO | NUMERO | RENOIMENTO | NUMERO | RENOIMENTO | NUMERO | RENOIMENTO | NUMERO | RENOIMENTO | NUMERO | RENOIMENTO | NUMERO | RENOIMENTO | NUMERO | RENOIMENTO | NUMERO | RENOIMENTO | NUMERO | RENOIMENTO | NUMERO | RENOIMENTO | NUMERO | RENOIMENTO | NUMERO | RENOIMENTO | NUMERO | RENOIMENTO | NUMERO | RENOIMENTO | NUMERO | RENOIMENTO | NUMERO | RENOIMENTO | NUMERO | RENOIMENTO | NUMERO | RENOIMENTO | NUMERO | RENOIMENTO | NUMERO | RENOIMENTO | NUMERO | RENOIMENTO | NUMERO | RENOIMENTO | NUMERO | RENOIMENTO | NUMERO | RENOIMENTO | NUMERO | RENOIMENTO | NUMERO | RENOIMENTO | NUMERO | RENOIMENTO | NUMERO | RENOIMENTO | NUMERO | RENOIMENTO | NUMERO | RENOIMENTO | NUMERO | RENOIMENTO | NUMERO | R

# 23 - NUMERC, RENDIMENTOS E DEDUCOES CEOULARES OCS DECLARANTES TRIBUTADOS, POR CEOULAS, SEGUNDO CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL.

AND BASE 1982 . EXERCICIO 1983

							VALORES	EM CR\$ 1.300
CLASSES DE RENDIMENTO		CEDUL	4 "A / R"			6 6 0 0	E & PCP	
BRJTO TCTAL	RENDIMENTO	CEDUL AR	I DEDUCAD	CEOULAR	LNAMICNAS I	O CEDULAR	I DETUCAT	CEDRA
(CR\$ 1)	I NUMERO DE I IDECLARANTES!		NUMERO DE I		I NUMERO DE I		1 Vines DE 1	
	10000444153	VALOR	IDECLARANTESI	VALCR	TOECLA-ANTES!	VALOR	I DECEMPANTES!	VAL ^?
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	43 8-524 28-723 60-064 86-863 101-959 95-647 100-779 109-804 160-354 58-115 15-981 11-029	4.896 1.013.600 3.024.744 6.609.646 10.585.640 14.186.358 15.405.148 17.617.365 19.807.585 34.333.859 20.327.109 673.904 13.945.038 5.734.427	R19 794 993 1.437 2.129 640 151 88	2.24 13.42 36.81 72.90 141.88 220.88 374.77 677.29 1.089.10 365.46 58.31	4 39.030 89.016 5 139.497 9 159.777 9 143.054 147.091 7 166.740 1 216.384 9 70.745 7 18.206 7 11.999	17.330 2.401.415 27.049.579 62.559.711 13'.556.508 206.763.338 251.673.750 359.602.102 544.446.071 1.095.481.023 503.151.670 169.105.967	7-151 34-575 81-573 129-140 148-977 135-226 139-898 151-826 211-694 69-134 17-699 11-583	4.3'6 6.5'4 13.64'2.67' 28.10'1.417 44.848.947 75.151.242 75.134.040 95.788.052 164.638.738 65.527.551 17.165.833 10.751.588
				4.793		26.179.834	709	684.176
TOTAL	838.818	172.269.827	8.514	3.104.572	! 1.200.209	3.542.414.190	1.139.199	590.570.279
CLASSES OF DEVOLUTION	!	CEOULA				( E O U I	L A HEH	
CLASSES DE RENOIMENTO	RENO1MENTO	CEDUL AR		CEDULAR	I RENOIMENT	O CEDULAR	DFOUCAG	CEDULAR
eruto total (crs 1)	I NUMERO DE !		NUMERO OE   DECLARANTES	VALCR	I NUMERO DE I		NUMERC OF I	
1009 17	1050547441531	AMERY	DECEMBATES	VALUK	TOECE APANTES I	VALOR	[SECLARANTES]	VALOR
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.275.000 2.917.001 A 3.332.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.322.000 15.822.001 A 7.466.000 ACIMA DE 47.466.000	79.161 75.584 61.273 69.052	2.785 5.996.878 19.516.515 44.262.965 77.368.368 1C4.906.997 124.811.882 53.002.278 147.513.925 206.337.802 112.172.248 50.062.085 63.713.065 35.591.615	7.556 22.429 40.997 58.098 64.265 60.280 59.342 50.440 61.946 23.529 6.935 4.616 418	258 920.834 3.405.935 8.062.424 16.294.733 26.968.468 40.5R4.308 53.197.561 67.401.224 34.146.633 16.277.808	7.102 22.395 48.245 6.8.075 76.369 67.507 62.848 58.220 66.161 36.183 10.720 7.501 596	4.374 3.728.660 11.294.697 26.582.430 41.649.596 54.056.803 57.410.767 62.683.403 62.211.412 99.539.755 61.976.246 31.469.112 41.943.621 10.540.287	4.598 13.897 26.044	299 300.648 1.731.996 2.976.406 4.519.657 6.761.811 7.257.524 9.573.167 7.502.086 19.003.554 12.915.090 7.166.252 10.422.112 2.671.296
CLASSES OF RENDIMENTO	CEJUL	7 aku	CEDUL	A "G"	1	CEOUL	Д пып	
BRUTO TOTAL	RENO 14ENTO	CEOULAR !	RENO1 YENTO	CEDULAR	RENOTMENT	CFDULAP !	OEOUCAO	CEOULAR
	NUMERO OE     OECLARANTES		NUMERO DE I DECLARANTESI		I NUMERO DE I IDECLAPANTESI		NUMERO DE I DECLAPANTESI	VALGR
ATE 542.000 542.001 A 768.000 769.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.768.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.250.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.322.000 ACIMA 0E 47.466.000	2.411 8.362 20.773 31.475 33.738 28.361 24.366 19.667 25.012 10.351 3.562 3.516 367	1.069 425.483 1.409.516 4.259.947 7.583.179 9.604.335 9.871.350 10.199.782 9.723.086 15.545.546 10.019.262 5.810.936 15.088.852 7.617.495	24 2.421 6.687 13.616 13.711 18.744 15.153 12.654 9.398 11.842 4.994 1.644 1.314	5.357 1.09R.071 3.475.714 7.557.013 1C.947.601 11.579.872 9.991.511 9.133.943 7.550.397 1C.11-4.011 6.133.626 2.969.717 5.507.757 1.910.397	2.648 7.478 14.853 19.429 15.309 9.363 5.892 3.718 3.116 1.184 476	1.458 1.214.078 4.004.514 9.002.887 12.760.396 12.352.514 8.759.056 6.477.665 4.217.364 4.404.302 2.502.478 1.772.655 4.139.001 1.904.905	132 209 291 276 226 182 150 202 120 85	1.869 11.076 22.309 47.379 73.009 97.420 136.994 129.740 373.228 56.0.094 747.389 2.244.488 1.107.974
TJTAL	211.955	107.163.943	117.850	88.049.589	82.608	73.495.[80	2.040	5.607.986

#### 24 - NUMERC, PENDIMENTOS E DEDUCCES CECULARES DOS DECLAPANTES ISENTOS, PCR CEDULAS, SEGUNDO CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL.

AND 3ASE 1982 , EXERCICIC 1983

							VAL ORE S	EM CP\$ 1.000
CLASSES OF RENDIMENTO	ļ	CEOUL	A "A / B"		1	CEOU	L A "C"	
	CTPSMICHES	CEDULAR	1 DECUGAC	CEDULAR	T RENOIMENTO	CFOUL AP	I DEOUCAG	C E OUL AR
8RUTO TOTAL (CRs 1)	/ I NUMERO DE I IDECLARANTES!		NUMERO OF    DECLARANTES!	VALCR	1 NUMERO DE 1 1DECLARANTES I	VALOR	I NUMERO DE 1  DECLARANTES1	VALOR
ATE 542.000	67.576	5.828.100		31.470		10.462.188		2.548.426
542.001 A 768.000 768.001 A 1.300.330	46.390 37.886	4.039.903		21.152 27.24		20.516.659		4.759.890
1.000.001 A 1.308.J00	25.067	2.172.984		49.06		35.218.745		7.434.128 7.714.208
1.308.001 A 1.708.000	10.062	926.661	220	35.561		19.531.416		4.087.012
1.708.001 A 2.250.000	4.032	390.086	100	24.421	6.769	8.148.880		1.780.473
2.250.001 A 2.917.000	1.165	135.024	35	17.193	1.716	2.635.697	1.465	675.847
2.917.001 A 3.832.000	251	37.437		97(	426	841-417	367	243.581
3.832.001 A 5.000.000	85	30.926		3.294	122	324.192	109	86.275
5.000.001 A 7.911.000	32	7.592		-	- 44	144.334	36	29.250
7.911.001 A 11.657.000	9	9.798			- 11	22.451		2.083
11.657.001 A 15.922.000	2	9.350			- 4	18.672	3	1.277
15.822.001 A 47.466.000	1	23	- 1	-	-	-	-	-
ACIMA CE 47.466.000	-		-	-	-	-	-	-
TOTAL	192.558	16.929.770	2.316	209.380	238.400	130.947.508	216.421	29.362.457

CLASSES DE DEL DIMENTO	!	CEDUL	A "O"		1	CEOU	CEOULA "E"			
CLASSES DE RENDIMENTO	RENGIMENTO	CEDULAR	I OFOUCAC	CEOULAR	RENOIMENTO	CFOULAR	I OEOUCAO	CEOULAR		
ERUTO TOTAL (CRS 1)	NUMERO DE     OECLARANTES		1 NUMERO OE    OECLARANTES	VALOR	NUMERÒ DE       DECLARANTES	VALOR	I NUMERO DE 1  OECLARANTES!	VALOR		
ATE 542.000	53.132	16.074.060	35.085	2.845.109	38.403	9.907.263	19.450	813.5		
542.001 A 768.000	72.356	38.616.571	58.097	8.238.275	38.459	15.101.997	23.355	1.625.9		
768.001 A 1.000.300	70.828	48.461.745	57.199	12.155.779		14.229.535	18.916	1.609.8		
000.001 A 1.308.000	59.128	52.C37.736	49.666	16.672.559		9-423-687	11.856	1.163.1		
308.001 A 1.709.000	34.559	42.871.420	31.791	18.706.574	8.410	3.998.209	5.364	637.		
708-001 A 2-250-000	21.187	38.036.956		20.971.441	2.748	1.435.455		290.		
250.001 A 2.917.000	8.679	20.934.391	8.614	12.331.555		434.420		120.		
917.001 A 3.832.000	2.026	6.247.257	2.004	3.804.146	176	149.042		48.		
832.001 A 5.000.000	310	1.174.115		785.801		68.065		21.		
000.001 A 7.911.000	1 CO	524.749	97	428-041		30.160		9.		
911.001 A 11.657.000	13	104.000	13	99.230	6	26.567	5	4.		
657.001 A 15.822.00C	7	94.223	7	85.042		207				
822.001 4 47.465.000	3	55.553	3	50.800	1	504	1			
ACIMA OE 47-466-000	-	-	-	-	-	-	-			

CA ACCEC OF DENINABLED	I CEOUL	A "F"	I CEOUL	A "G"	1	CFOU	L A "H"	
CLASSES DE RENDIMENTO	OTMAMICMAN	CEDULAR	RENDIMENTO	CEOULAR	RENDIMENTO	CEOULAR	I OEDUCAO	CEOULAR
8RUTO TCTAL (CR\$ 1)	NUMERO DE     OECLARANTES		I NUMERO DE 1 IDECLARANTES1		NUMERO OE     IOECLARANTES		NUMERO OE    DECLARANTES	VALOR
ATE 542.000	13.885	1.214.293	73.176	17.570.413	7.574	2.149.946	85	5.0
542.001 A 768.000	13.047	1.686.464	33.053	13.673.528	11.861	4.905.144	186	17.9
768.301 A 1.030.330	15.122	2.476.084	25.448	12.296.075	14.776	7.616.329		44.9
000.001 A 1.308.000	11.602	2.241.943	14.362	7.229.537	9.943	5.772.744	304	60.1
308.001 A 1.708.000	3.926	810.774	4.545	2.267.764	3.242	2.277.939	200	69.3
708.001 A 2.250.000	1.138	195.381	1.465	523.499	838	534.708	104	72.8
250.001 A 2.917.000	2 76	46.487	417	133.317	230	185.170		89.4
917.001 A 3.832.000	70	13.972	87	36.151		138-096		101.3
832.001 A 5.000.000	17	6.357	27	14.999		193.506		162.2
000-001 A 7.911.000	13	2.699	12	3.812	55	317.003	51	276.3
911.001 A 11.657.000	4	698	4	665	24	219.927	24	196.4
657.001 4 15.822.000	-	-	-	-	. 5	64.201	5	57.1
322.JO1 A 47.466.UJO	-	-	-	-	1	17.000	1	15.3
ACIMA DE 47.466.000	-	-	-	-	-	-	-	
TGTAL	59.100	8.695.159	152.696	53.749.763	48 - 679	24.391.719	1.452	1.169.2

FUNTE : CUGROENACAC OO SISTEMA DE INFORMAÇÕES ECONOMICO-FISCAIS

25 - RENCIMENTO E OEOUCOES CEOULARES DOS OECLARANTES DAS CEOULAS "A/8", "C" E "O", SEGUNOO PERCENTUAL OE OEOUCAO SERRE C RESPECTIVO RENCIMENT, OLO CLASSES DE RENOLMENTO BRUIC TOTAL (CES I).

AND BASE 1982 , EXERCICIO 1983

							VAL OPES	FM CR\$ 1.000	1005115JA1
PERCENTUAL DE DEDUCAD	C E 0 t	J L A P.	A / 8"	l c	EOULA	"С"	1 C F	D U t A	11.7.11
SCBRE C RESPECTIVO RENOIMENTO	INUMERO DEL RI	ENO IMENTO	OE OUC AO CEOUL AR	NUMERO OE I	RENDIMENTO CEDULAR	I OEDUCAO	INUMERO DE I	RENDIMENTO I	OF DU A
	٠.		THE THE THE THE THE THE THE THE THE THE				7000***********************************	CLDOT W	UT TUE AY
	CLARANT								
Z E R O	66 * 840 20 22 27 31 24 14 20 64 67 23 28 55 38 43 39 228	5.706.497 3.783 4.616 5.444 4.808 4.649 3.594 4.495 15.736 11.313 5.762 5.366 12.095 6.130 6.162 5.728 25.949	0 21 74 150 186 215 200 300 1.317 695 756 2.245 1.379 1.735 2.011	2.164 15 30 351 37 45 31 55 820 303 93 114 206 39.455 212 294	246.227 2.356 4.510 53.458 7.579 6.210 6.030 11.631 138.736 52.731 16.397 21.378 41.552 9.657.613 47.505 63.588	16 84 1.580 267 294 336 773 11.171 5.135 1.984 2.980 7.486 2.44-0.26	18.056 148 42 69 92 95 72 126 269 65 71 29.091 263 54 830	4.433.010 9.645 48.070 11.665 21.504 25.097 26.943 20.083 34.003 86.099 22.294 22.540 9.685.005 88.959 18.061 296.389	0 62 876 318 782 1.195 1.501 1.177 2.675 3.260 1.935.297 29.286 5.098 117.319
TOTAL	67.583	5.832.136	29.370	44.847	10.470.464	2.537.055	53.099	16.073.241	2.839.167
T O T A L	54.431 13 9 20 13 19 17 11 61 41 18 5 43 17 19 16 13 25 43 17 19 16 17 19 19 17 11 11 11 11 11 11 11 11 11	4.927.214 3.337 2.464 7.181 3.763 6.666 6.187 2.937 28.562 16.177 5.861 778 16.560 5.222 4.589 3.585 12.065	0 12 43 199 138 314 342 163 701 113 3.165 1.222 1.321 1.196	5.542 27 93 1.433 105 134 119 2.478 809 244 434 532 46.694 309 350 509	877.314 6.549 22.935 271.699 31.165 35.827 37.920 62.835 696.265 240.811 81.499 150.398 144.086 20.389.211 115.904 113.113 126.299	0 37 408 8.034 1.100 1.682 2.164 4.256 58.652 23.594 9.909 21.004 25.666 5.095.932 31.978 39.146 72.661	17.578 17 140 34 27 47 68 53 113 365 96 137 55.615 471 128 2.697 5.623	6-408-478 10-757 R6-11a 16-629 15-444 27-665 39-548 31-147 65-872 204-142 54-460 81-420 32-463,909 280-543 71-450 1-552-227 3-201-204	0
0 E	CLARANT	ES COM						769.901 A CRS	1.000.000
Z E R 0	65.986  18  16  22  36  15  20  26  69  41  14  19  47  22  15  27	6.160.771 6.611 4.327 7.328 13.387 7.030 8.620 12.038 41.529 20.537 8.643 7.388 23.314 9.634 3.002 11.728	0 41 63 211 493 333 485 785 2-068 1-031 1.056 4-401 2-195 848 4-277 12-669	9.619 71 193 2.912 308 390 354 530 5.906 2.026 815 1.559 1.344 71.785 542 565 779	2.168.962 28.993 74.187 734.577 132.837 152.595 152.073 211.976 2.561.426 1.044.506 431.468 911.575 590.538 44.012.419 280.249 270.268 264.300	0 173 1.323 21.618 4.643 7.227 8.673 14.337 217.065 103.231 57.543 127.066 104.731 10.997.193 76.694 93.094	21.820 19 152 24 25 65 49 44 121 305 102 194 62.068 526 195 6.670 9.056	8.486.925 14.774 114.858 16.843 19.183 47.857 36.456 91.339 203.943 77.210 137.038 46.167.312 401.291 144.605 5.116.072 6.865.195	0 8 7 7 2 200 449 698 2 286 2 060 2 244 7 445 2 0 381 19 660 9 110 41 007 2 034 853 4 096 148
TOTAL	66.547	6. 365. 932	34.507	59.698	54.022.958	11.974.249	101.425	67.974.751	15.554.841

#### 25 - RENCIMENTO E CEOUCOES CEOULARES OCS OECLARANTES OAS CEOULAS "A/8", "C" E "O", SEGUNOO PERCENTUAL OE OEOUCAG SEBRE O RESPECTIVO RENOIMENTO, POR CLASSES OE RENOIMENTO BRUTC TOTAL (CR\$ 1).

ANO 8ASE 1982 , EXERCICIC 1983

		U L A	"A / 8"	1	E D U L A			EM CR\$ 1.000	TCONTINUA)
PERCENTUAL DE DEDUCAD SCBRE C RESPECTIVO		RENO1MEN TO		İ	RENDIMENTO			RENOIMENTO	
RENO1 MENTO	OCORRENC.	C EO UL AR	CEOULAR	OCORRENC.	CEOULAR	I CEOULAR	IDCORRENC.		CEOULAR
0 ε	CLARAN	TES CO	M RENO	IMENTO	C BRUTO	TOTAL	OE CRS 1	l.000.001 A CR\$	1.308.000
Z E R 0	84.323 18 19 26 29 23 23 25 99 47 27 40 64 27 18 43 192	8.383.927 7.356 13.500 11.061 13.586 11.103 11.888 14.594 79.926 31.623 20.229 33.438 54.589 17.404 5.284 28.610	1 41 209 310 489 515 680 962 6.680 3.135 2.411 4.642 10.149 4.135 1.471 10.264 28.088	372 3.781 704 776 706 1.062 9.020 3.288 1.786 2.846 2.683 95.836 909	3.773.284 62.886 200.251 1.305.255 449.879 408.956 393.227 549.404 4.846.664 2.240.229 1.338.086 2.191.966 1.788.698 76.285.843 609.231 747.176	2 393 3.540 38.177 15.536 19.099 22.396 37.035 409.068 221.922 161.902 306.951 313.979 19.055.762 167.252 261.832	7 81 19 28 44 33 33 90 381 126 178 64,528 570 306 9,007	10.775.028 6.466 68.754 13.976 24.843 35.427 27.635 29.525 82.630 301.702 119.238 157.588 60.081.784 537.363 298.701 8.696.968 15.029.718	2 36 1.269 375 916 1.687 1.968 6.733 30.219 14.476 22.598 12.005.040 121.834 84.096 3.452.937 8.969.338
TOTAL	85.043	8-780-416	74.191	138.546	97.770.599	21.349.036	117-290	96.287.354	24.715.101
A	96.045 28 20 33 40 21 26 27 86 66 37 52 68 35 23 32 199	10.983.429 13.449 13.626 20.146 21.636 13.758 16.740 15.097 70.971 57.806 41.820 57.007 73.724 27.837 12.536 22.748 46.195	0 59 214 523 773 654 981 5.922 5.719 5.107 7.948 13.456 6.455 3.593 8.110	536 3.646 1.380 1.103 986 1.410 10.185 4.208 2.658 4.925 4.451 107.418 1.346 1.476 1.340	5.097.322 122.073 374.949 1.615.801 1.164.447 733.224 716.676 965.611 6.894.997 3.693.409 2.636.371 5.293.338 4.422.782 114.349.725 1.345.197 1.524.447 1.122.786	3 817 6-512 46.644 40.020 34.431 40.629 64.588 580.704 366.678 321.555 742.135 771.257 28.545.572 371.503 535.511 579.129	27.306 9 56 21 25 42 21 28 81 287 125 188 57.629 516 332 9.120 21.360	12.122.627 9.915 57.621 19.271 25.915 38.451 24.646 30.040 89.815 284.781 144.756 200.182 66.322.816 611.422 410.083 11.670.626 28.142.831	0 49 1.098 545 953 1.826 1.410 2.017 7.340 28.737 17.608 31.264 13.252.183 137.811 114.892 4.622.194
TOTAL	96-838	11.508.932	87.661	160.138	152.073.162	33.047.696	117.146	120.225.803	34.982.022
, <b>0</b> E (	CLARAN	TES CO	M RENO	1 M E N T C	) 8 R U T O	TOTAL	OE CR\$ 1	.708.001 A CR\$	2.250.000
Z E R O	105-076 21 27 23 46 21 22 30 73 58 37 64 80 33 26 45 164	13.849.729 14.505 13.954 16.362 29.182 15.420 11.816 21.526 81.429 71.111 56.237 98.138 108.189 37.465 27.249 66.776 51.480	0 68 219 464 1.062 718 659 1.412 6.842 7.007 6.724 13.866 19.539 8.653 7.650 24.080 28.962	747 3.300 2.247 1.470 1.233 1.502 9.820 4.597 3.755 7.106 6.903	5.965.242 198.610 639.790 1.885.136 2.288.529 1.290.862 1.134.657 1.327.797 8.365.899 5.194.476 4.989.898 10.065.098 9.712.838 152.918.661 2.901.521 3.976.874 2.044.413	1.368 10.860 53.473 78.556 60.711 64.108 88.427 699.973 516.846 611.396 1.415.680 1.686.519 38.143.700 799.911	3 46 22 18 25 17 33 62 241 87 171 49.410 486 338 5.483	11.703.225 4.946 57.508 23.853 23.392 22.735 22.660 46.539 85.817 273.128 126.702 232.713 69.668.445 722.685 536.591 8.861.838 50.502.509	2- 1.069 639 844 1.085 1.325 3.048 6.966 27.581 15.338 33.367 13.922.381 161.416 149.893 3.480.449 30.095.483
TOTAL	105.846	14.570.576	127.936	166-470	214-900-308	46.645.645	109.394	142.915.293	47.900.916

25 - RENCIMENTO E DEDUCDES CEDULARES DOS DECLARANTES DAS CEDULAS "A/P", "C" E "D", SEGUNDO PERCENTUAL DE DEDUCAD SOBRE O RESPECTIVO RENCIMENTO, POR CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL (C°) 11.

AND 845E 1982 , EXERCICIC 1983

								VALORE	S F4 CR\$ 1.000	1CONTINUA)
PERC	ENTUAL DE DEDUCAD	C E O	U L A	"A / 8"	l c	E DU L A	пСн	1 (	E 9 U L A	NO.11
	CORE O RESPECTIVO RENDIMENTO		RENDIMENTO   CEOUL AR		INUMERD DE	RENOIMENTO	DEOUCAD	INUMERO OF	I PENDIMENTO I CEOUL AR	I DED CAO I CEDULAR
MAIS MAIS MAIS MAIS MAIS MAIS	Z E R O  DE ZERO A 1.0  DE 1.0 A 2.0  OE 2.0 A 3.0  DE 3.0 A 4.0  DE 4.0 A 5.0	CLARAN	TES ĈD M	R E N D :	8.991 236	5.559.946 268.422	7 ^ f A L 9 1.837	18.945	2.250.001 A CR  10.256.519 9.187 74.936 17.124 17.395 18.357 32.527 14.999 50.903 229.860 153.423 228.807 55.435.014 772.365 623.722	- 65
MAIS MAIS MAIS MAIS	OE 15.0 A 20.0 DE 20.0 A 25.0 DE 25.0 A 30.0 DE 30.0 A 40.0	76 43 29 58	139.526 66.463 51.822 106.413	25.075 14.775 14.347 37.235 51.277	3-147	6.981.260	2.424.133	2.359	4.909.715	32.761 13.776.058 173.065 173.794 1.844.174
MAIS	TDTAL	96.646	99.530	51.277 174.192			1.673.678	27.057	62.965.729	37.518.443 52.870.311
MAIS MAIS MAIS MAIS MAIS MAIS MAIS MAIS	Z E R D  DE ZERO A 1.0  DE 1.0 A 2.0  DE 3.0 A 4.0  DE 4.0 A 5.0  DE 5.0 A 6.0  DE 6.0 A 7.0  DE 7.0 A 11.0  DE 11.0 A 13.0  DE 11.0 A 13.0  DE 15.0 A 20.0  DE 15.0 A 20.0  DE 20.0 A 25.0  DE 20.0 A 30.0  DE 30.0 A 40.0	100 • 0 3 7 39 21 23 26 17 17 22 42 45 38 82 93 54 41 57 160	TES COM  16.402.091 20.130 5.122 15.974 7.061 14.155 14.016 23.831 50.466 68.075 67.632 205.341 257.763 136.854 105.990 134.751 117.775	3 128	7.269 216 605 1.933 3.068 1.205 1.026 1.193 6.043 4.372 4.260 13.060 15.618 78.880 3.087 3.775 1.863	5.446.440 257.946 721.249 1.626.979 4.000.033 1.535.485 1.479.119 1.738.273 7.798.592 9.887.267 35.468.029 45.398.309 211.335.435 8.935.141 11.226.959 4.946.854	5	16.764 8 27 11 13 23 15 10 35 126 55 133 34.457 353 296	7.409.469 17.367 36.825 72.616 10.103 30.609 76.992 10.605 70.665 702.003 111.569 261.114 70.408.107 915.437 76.709 3.774.140 73.231.920	- 94
	D E	C L A R A N :	TES CDM	RENDI	MENTD	BRUTC	TOTAL	DE CRS 3	.832.001 A CR\$	5.000.000
MAIS MAIS MAIS MAIS MAIS MAIS MAIS MAIS	Z E R D  DE ZERO A 1.0  DE 1.0 A 2.0  DE 2.0 A 3.0  DE 3.0 A 4.0  DE 4.0 A 5.0  DE 5.0 A 6.0  DE 7.0 A 7.0  DE 7.0 A 9.0  DE 9.0 A 11.0  DE 11.0 A 13.0  DE 13.0 A 15.0  DE 13.0 A 20.0  DE 25.0 A 30.0  DE 25.0 A 30.0  DE 40.0	108.457 51 26 21 27 22 22 17 38 63 56 148 204 85 37 41	17. 437.828 29.939 9.226 16.962 15.776 11.610 14.684 14.193 54.178 119.840 185.214 575.911 801.924 297.745 110.031 82.870 40.834	4 147 137 427 582 543 934 4.451 12.189 22.833 81.661 138.509 66.866 30.296 28.010 22.401	4-938 209 400 1.369 2.503 1.133 850 975 5.314 5.539 7.444 27.755 56.814 33.411 3.404 1.240	5.175.197 397.295 806.505 1.467.817 3.614.519 1.960.914 1.672.117 2.016.653 11.346.602 17.151.683 26.516.130 109.747.932 233.666.268 103.604.136 13.098.736	10 2.676 13.309 39.678 125.173 92.325 94.045 134.000 949.071 1.730.059 3.258.594 15.383.607 41.238.665 23.669.409 3.589.596 4.522.964 2.005.498	10.841 33 111 6 23 13 19 47 125 49 117 353 311 1.099 16.312	7.022.935 2.656 56.412 12.291 9.275 22.191 21.525 27.272 90.494 231.008 92.697 252.472 77.516.452 94.960 1.044.943 3.540.363 67.753.156	24 1.017 324 306 1.072 1.231 1.848 7.289 23.398 11.151 36.055 14.496.581 210.712 291.466
	TOTAL	109 • 491	19.818.773	410.841	156.822	549.762.447	96.859.735	61.517	143.639.019	53.915.248

25 - RENDIMENTO E DEDUCDES CEDULARES DOS DECLARANTES DAS CEDULAS "A/B", "C" E "D", SEGUNDO PERCENTUAL DE DEDUCAD SCBRE O RESPECTIVO RENDIMENTO, POR CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL (CR\$ 1).

#### AND BASE 1982 , EXFRCICIC 1983

							VALORES	EM CR\$ 1.000 (	
PERCENTUAL DE DEDUCAD   SCERE C RESPECTIVO			"A / 8"	1	E O U L A	"C"	j	RENOIMENTO	*O*
	OCCRRENC.			ISCERRENC.		CEDULAR			OEOUCAO CEOJLAR
0 E (	CLARAN	I E S C D	M REND	IMENTO	2 BRUTO	T. O T A L	OE CR\$ 5	5.000.001 A CRS	7.911.000
Z E R O  AAIS OE ZERO A 1.0  AAIS OE 2.0 A 3.0  AAIS OE 2.0 A 3.0  AAIS OE 3.0 A 4.0  AAIS OE 5.0 A 6.0  AAIS OE 7.0 A 7.0  AAIS OE 7.0 A 9.0  AAIS OE 11.0 A 13.0  AAIS OE 11.0 A 13.0  AAIS OE 11.0 A 20.0  AAIS OE 12.0 A 20.0  AAIS OE 3.0 A 4.0  AAIS OE 3.0 A 4.0  AAIS OE 3.0 A 20.0  AAIS OE 3.0 A 20.0  AAIS OE 30.0 A 25.0  AAIS OE 25.0 A 30.0  AAIS OE 30.0 A 40.0	158 • 321 114 62 49 56 45 51 40 79 97 113 115 230 76 60 53 259	30.613.140 65.956 9.149 32.491 31.379 26.532 54.287 88.023 152.180 267.157 563.488 510.430 1.157.232 340.878 161.523 177.820 41.142	7 2880 143 915 1-113 1-283 3.054 5.832 12.306 27.299 69.120 71.833 198.573 74.440 44.101 58.661 24.225	321 633 1.390 2.869 1.641 1.561 2.150 8.543 18.785 43.854 39.295 60.450 20.177 4.630 4.321	7.177.145 835.186 1.477.650 2.488.892 5.279.023 4.703.135 5.857.467 7.327.002 33.546.698 109.270.887 253.217.262 199.366.469 321.834.460 87.067.196 25.366.581 24.002.279 4.750.239	14 6.241 24.093 66.447 184.987 221.760 331.204 618.281 2.746.323 11.376.759 30.767.754 27.987.323 55.490.751 19.507.484 6.948.299 8.101.046 2.256.199	12 48 12 18 18 19 24 16 41 194 89 173 173 145.841 467 415	5.258.980 28.838 84.771 5.157 24.668 41.180 66.390 21.289 82.035 397.259 270.884 393.216 124.591.240 1.651.908 1.798.765 5.904.023 66.161.492	1-9 1-623 129 818 1-979 3-853 1-407 6-750 40-188 33-025 56-058 24-890-597 368-011 502-275 2-105-156
TOTAL	159.820	34.293.264	593.193	216.388	1.095.617.582	166.634.973	69.090	206.791.905	67.725.124
Z E R O  AIS OE ZERO A 1.0 AIS OE 2.0 A 3.0 AIS OE 3.0 A 4.0 AIS OE 4.0 A 5.0 AIS OE 6.0 A 7.0 AIS OE 7.0 A 9.0 AIS OE 9.0 A 11.0 AIS OE 11.0 A 2.0 AIS OE 7.0 A 9.0 AIS OE 7.0 A 9.0 AIS OE 3.0 A 4.0 AIS OE 3.0 A 4.0 AIS OE 3.0 A 3.0 AIS OE 3.0 A 3.0 AIS OE 3.0 A 3.0 AIS OE 3.0 A 25.0 AIS OE 30.0 A 25.0 AIS OE 30.0 A 40.0 AIS OE 40.0 AIS OE 40.0	57.493 59 28 29 17 20 16 9 25 57 16 34 43 9 11 8 79	TES CO  15.009.846 59.874 15.167 23.896 16.458 50.037 37.884 4.281 82.501 315.052 105.404 174.422 287.282 45.859 36.599 20.449 25.271 20.310.290	M RENO  11 318 240 597 564 2.216 2.158 281 31.441 12.554 24.980 49.132 10.782 9.643 6.559 15.872	204 361 553 1.219 1.248 1.171 1.600 8.303 18.588 7.980 8.181 12.479 4.158 1.345 1.345	3.197.984 901.948 1.242.490 1.654.000 3.356.996 6.771.878 7.477.615 11.304.088 66.999.342 150.435.584 56.433.165 55.273.535 89.500.849 25.089.177 10.439.732 11.013.013 2.105.157	6 6.234 19.608 44.092 120.434 319.802 418.620 756.126 5.585.637 15.076.978 6.798.731 7.814.306 15.353.259 2.872.326 3.676.689 1.044.166	1.318 4 25 5 7 16 12 4 15 81 29 60 18.194 221 232 635 3.972	1.228.717 21.878 127.231 14.629 39.017 83.596 38.451 19.456 62.667 247.680 115.937 223.778 75.045.038 1.165.298 1.542.293 4.304.109 27.959.728	11.657.000 0 95 2.502 360 1.464 3.822 2.179 1.294 5.257 24.773 13.812 31.938 14.990.915 426.852 1.527.232 16.891.934
,	LARAN	TES CO		1 M E N T C				657.001 A CRS	15.822.000
2 E R 0  AIS DE ZERO A 1.0  AIS DE 1.0 A 2.0  AIS DE 3.0 A 4.0  AIS DE 4.0 A 5.0  AIS DE 4.0 A 5.0  AIS DE 5.0 A 6.0  AIS DE 7.0 A 9.0  AIS DE 7.0 A 9.0  AIS DE 11.0 A 13.0  AIS DE 11.0 A 13.0  AIS DE 11.0 A 13.0  AIS DE 11.0 A 20.0	15.835 20 9 7 8 10 4 5 11 6 3	9.462.396 7.282 5.264 1.851 9.533 9.334 10.516 17.438 26.180 33.650 31.798 14.742	1 40 74 44 337 596 1-101 1-962 3-379 3-920 2-033 2-578	510 128 159 267 612 891 1-193 2-161 4-136 2-208 1-862 1-409 1-553	1.020.111 743.622 860.052 1.497.380 3.727.638 6.029.812 13.762.717 26.083.023 44.192.031 20.530.661 17.069.578 10.783.747	4.869 13.884 40.167 134.416 284.350 780.449 1.723.820 3.529.017 2.059.923 2.062.609 1.508.713	1 8 2 3 5 4 2 6 17 11 12	412-697 14-700 57-555 8-495 29-490 8-886 35-203 1-541 30.090 76-371 71-650 70-941 31-431-637	22 1.150 236 1.161 443 2.018 108 8.513 10.090 6.277.700
AIS OE 20.0 A 25.0 AIS OE 25.0 A 30.0 AIS OE 30.0 A 40.0 AIS OE 40.0	4 6 4 19	13.977 13.677 392 4.742	3.192 3.847 131 2.748	663 225 320 103	3.873.043 2.064.499 3.398.274 784.502	869.260 573.248 1.114.867 453.176	84 228	545.985 825.784 2.372.538 14.154.739	123.749 230.569 843.430 8.841.463

25 - RENDIMENTO E DEDUCDES CEDULARES DOS DECLARANTES DAS CEDULAS "A/R", "C" E "D", SEGUNDO PERCENTUAL DE DEDUCAD SCBRE O RESPECTIVO RENCIMENTO, POR CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL (CF\$ 11.

ANO 84 SE 1982 . EXERCICID 1983

							VAL OR F	S EM COS 1.30	C (CONCLUSAD)
PERCENTUAL DE DEDUCAG SCBRE O RESPECTIVO	C E	C U L A	"A / 8"	C	E D U L A	,			
SCBRE O RESPECTIVO RENOIMENTO		CEDUL AR		INUMERD DE	I RENDIMENTO		NUMERO DE		
ZERD MAIS DE ZERD A 1.0		13.704.218 100.673							
MAIS DE 2-0 A 3-0 MAIS DE 3-D A 4-0 MAIS DE 4-0 A 5-0 MAIS DE 5-0 A 6-0 MAIS DE 6-0 A 7-0 MAIS DE 7-0 A 9-0 MAIS DE 9-0 A 11-0 MAIS DE 11-0 A 13-0 MAIS DE 13-D A 15-0 MAIS DE 15-0 A 20-0 MAIS DE 25-0 A 20-0 MAIS DE 25-0 A 30-D MAIS DE 25-0 A 30-D MAIS DE 25-0 A 40-0 MAIS DE 40-0	5 7 5 2 1 9 3 1 2 - 1 1	13.704.218 100.673 1.891 6.286 7.116 4.822 41.255 325 7.417 325 13.923 17.953 26.611	33 137 248 202 2•238 • 20 3 824 920 48 2•123 - 90 6•050	302 806 1.371 1.750 1.571 915 1.410 1.063 689 513 486 299 86 116	5.969.809 18.714.064 24.862.110 29.149.272 23.808.461 12.591.556 16.904.957 17.310.554 6.825.398 3.474.209 3.444.084 1.392.814 909.262 1.214.049 495.126	105-061 492-576 902-576 1.342-895 1.328-679 927-178 1.352-927 1.236-909 819-645 486-188 588-216 319-736 254-109 297-279	2 1 1 7 4 2 3 10 6 7 7 3.066 45 69 206 1.186	42.249 1*.455 14.000 107.053 61.198 24.874 34.100 114.160 101.896 22.697 33.864.738 691.587 1.733.707 3.813.239	14-5 18-8 77-0 4-94-9 3-33-8 1-6-16-2-7-2-6 11-6-14-6-14-6-7-7-2-1 157-5-6-2-33-2-6-4 1-3-7-3-7-0 15-2-4-33-3
TOTAL	11.019	13.941.411	27.814	11.995	164.029.833	10.745.805	4.957	63.767.467	23.913.931
#AIS OE ZERO A I.O  MAIS OE 1.O A 2.O  MAIS OE 2.O A 3.O  MAIS OE 3.O A 4.O  MAIS OE 4.D A 5.D  MAIS DE 6.D A 7.O  MAIS OE 7.D A 9.O  MAIS OE 11.O A 13.O  MAIS OE 11.D A 13.O  MAIS OE 11.O A 25.D  MAIS OE 3.O A 4.O  MAIS OE 3.O A 3.O  MAIS OE 25.O A 3.O  MAIS OE 25.O A 3.O  MAIS OE 30.O A 40.O  MAIS OE 30.O A 40.O	851 4 - 2 1 1 - 2 1 1 1 - - -	5.615.714 8.412 3.073 77.671 17.115 11.723 215 500 - - - - - - - - - - - - -	52 32 69 2.994 772 805 16 50	46 73 196 106 60 44 32 33 34 13 16 17 18	1.204.906 6.937.233 9.799.129 3.427.884 1.291.329 7.29.254 9.42.019 6.72.198 333.596 356.61 93.237 92.621 103.616 35.561 6.033 20.176 135.420	964 41.347 155.844 96.003 44.938 34.132 52.723 44.005 25.950 36.000 11.357 13.346 17.430 7.989 1.731 6.517	26 	295. 061 	2.934 
			,	F O T A	ι				
		176. 993. 269 357.036 107.715 185.483 259.746 204.148 248.513 248.870 721.772 1.081.317 1.144.384 1.776.210 2.960.330 1.005.473 539.292 679.829 553.526	1.688 4.915 9.535 9.466 13.958 16.420 59.628 108.568 139.774 251.627 513.891	2.131 5.450 24.345 19.123 12.928 11.890 15.086 79.163 69.940 79.092 115.466 172.016	47.789.668 11.897.647 22.916.022 38.473.385 53.301.096 54.851.183 53.692.411 69.269.698 211.909.434 337.400.807 385.236.221 447.163.166 738.731.654 022-682.707 71.000.389 77.952.167	74.092 379.302 1.031.749 1.895.771 2.553.973 3.297.976 4.521.873 17.423.015 34.2241.255 46.790.497 63.019.465 128.432.295 247.621.221 19.491.785 26.503.606	129 804 221 250 455 376 321 769 2.571 11.563 4.764 4.764 3.072 4.1165	700.965 913.064 201.001 277.034 504.090 512.589 313.246 970.409 1.452.711 2.407.588 765.903.912 9.536.425 7.785.051 66.375.528	4 1.123 17.353 5.211 10.211 23.996 29.016 29.777 71.094 297.061 177.716 357.238 153.003.058 2.139.522 2.719.711 25.774.897
		189.066.922				609.702.223			

26 - RENCIMENTO E OEOUCGES CEOULARES COS OECLARANTES DAS CEOULAS "E" E "H" E TOTAL OO RENDIMENTO BRUTO E DAS DEDUCCES SEGUNDO PERCENTUAL DE DEDUCAD SOBRE O RESPECTIVO RENDIMENTO, POR CLASSES DE RENO. BRUTO TOTAL (CR\$ 1).

ANO 8ASE 1982 , EXERCICIO 1983

							VALUKES	EM CR\$ 1.000	(CONTINUA)
PERCENTUAL DE DEDUCAD	1 C E	C U L A	"E"	l C	DU L A	#H#	1 T	0 T A	L
SCBRE C RESPECTIVO RENDIMENTO	INUMERO OEI	RENO IMENTO   CEDULAR	OEOUCAO CEDULAR	INUMERO DEI ICCCRRENC.I	RENOIMENTO CEOULAR	I OE OUC AO I CEOUL AR		RENOIMENTO BRUTO TOTAL	TOTAL OAS
ðε	CLARAN	TES COM	RENO	IMENTO	BRUTO	TOTAL	ATE CRS	542.000	
Z E R O  AIS OE ZERO A 1.0  AIS OE 1.0 A 2.0  AIS OE 2.0 A 3.0  AIS OE 3.0 A 4.0  AIS OE 5.0 A 6.0  AIS OE 7.0 A 9.0  AIS DE 9.0 A 11.0  AIS DE 9.0 A 12.0  AIS DE 11.0 A 13.0  AIS DE 11.0 A 15.0  AIS OE 20.0 A 25.0  AIS OE 20.0 A 40.0  AIS OE 30.0 A 40.0  AIS OE 30.0 A 40.0	18.968 60 43 85 72 611 90 100 201 11.393 568 2.580 1.272 703 365 604 686	4.129.423 17.772 14.918 30.185 24.723 178.035 27.559 28.536 63.418 3.246.781 187.553 836.125 405.401 222.164 115.384 194.524 187.546	0 156 228 786 893 8.800 1.535 1.892 5.166 324.829 22.875 123.508 71.394 49.694 31.730 67.859 100.379	2 3 1 3  1 3 4	2-130-080 852 999 284 700 627 1.825 3.929 647 5-452 806 1.106 1.210 2.362	0 5 15 9 22 - 5 42 147 394 26 90 1-084 172 302 417 2-000	103-739 555 942 1-088 1-288 1-715 1-631 1-960 4-996 10-178 5-865 5-911 34-053 17-960 780 1-610 4-036	28.643.723 202.973 351.284 420.362 478.519 633.223 621.987 743.983 1.924.558 3.922.871 2.190.751 2.270.243 12.435.648 6.194.082 285.793 608.685 1.414.906	1.32; 5.78; 11.07; 17.26; 29.69; 34.90; 49.16; 157.14; 381.97; 266.02; 323.48; 2.370.84; 1.474.85; 78.98; 222.69; 823.27;
TOTAL	38.401	9.910.056	811.730	7.577	2.151.205	4.736	198.307	63.243.598	6. 248. 50
Z E R O  AIS OE ZERO A 1.0  AIS OE ZERO A 3.0  AIS OE 3.0 A 4.0  AIS OE 3.0 A 4.0  AIS OE 4.0 A 5.0  AIS OE 5.0 A 6.0  AIS OE 7.0 A 7.0  AIS OE 7.0 A 9.0  AIS OE 11.0 A 11.0  AIS OE 11.0 A 13.0  AIS OE 11.0 A 15.0  AIS OE 11.0 A 20.0  AIS OE 12.0 A 20.0  AIS OE 20.0 A 25.0  AIS OE 20.0 A 20.0  AIS OE 30.0 A 40.0  AIS OE 30.0 A 40.0  AIS OE 30.0 A 40.0	17.609 70 68 95 96 416 82 107 230 15.111 1.164 4.472 2.450 1.311 631 891 744	5. C99-317 35. 057 31. 431 49. 544 46. 404 190. 709 39. 867 52. 567 11. 990 6. 602. 450 606. C84 2. 303. 607 1. 283. 366 707. 400 339. 482 463. 446 365. 601	0 307 504 1.264 1.671 9.349 2.259 3.477 9.156 661.069 73.621 339.000 225.049 157.972 93.012 161.327 184.381	14.288 7 4 11 11 7 9 9 10 23 9 6 60 14 11 5 21	6.013.468 3.524 1.222 4.174 6.153 3.726 5.702 4.925 5.522 10.761 4.628 1.818 31.946 6.480 4.807 1.751 8.054	T 0 T A L  17 22 119 219 165 307 331 451 1.090 553 252 6.130 1.487 1.354 601 5.591	0E CR\$  37.146 602 1.079 1.246 1.541 1.900 2.040 2.935 8.161 10.703 7.699 9.825 58.271 20.211 1.289 3.231 5.080	542.001 A CR  24.281.768 400.814 713.784 824.027 1.020.616 1.255.010 1.347.466 1.984.857 5.357.617 7.013.690 5.140.503 6.539.121 38.672.260 13.454.935 868.205 2.166.678 3.36.9.402	\$ 768.000 1 2.66 11.89 21.49 36.85 58.03 75.70 131.77 435.27 701.42 625.71 7.360.24 3.173.55 238.98 805.76 1.927.94
οε:	CLARAN	TES COM	R E N O	IMENTO	8 R U T O	TOTAL	OE CRS	768.001 A CR	1-000-000
Z E R O  ALS DE ZERO A 1.0  ALS DE 1.0 A 2.0  ALS DE 2.0 A 3.0  ALS DE 3.0 A 4.0  ALS DE 5.0 A 6.0  ALS DE 5.0 A 6.0  ALS DE 7.0 A 9.0  ALS DE 7.0 A 11.0  ALS DE 11.0 A 13.0  ALS DE 11.0 A 13.0  ALS DE 11.0 A 20.0  ALS DE 15.0 A 20.0  ALS DE 15.0 A 20.0  ALS DE 15.0 A 20.0	1.571 5.602 3.315 1.776 871	6-886-973 38-941 39-542 47-563 51-222 209-714 54-074 45-026 136-345 8-247-505 1-019-120 3-538-313 2-138-786 1-182-408 565-110 753-979	0 312 645 1.247 1.827 10.259 3.037 3.033 11.173 825.894 123.702 520.119 375.664 263.570 154.934	10 12 18 18 20 9 21 41 19 19 152 38 12	11-404-299 7-465 8-263 12-224 13-316 13-980 4-693 5-845 11-132 27-757 10-966 10-260 20-636 28-786 6-160	0 32 144 318 468 639 264 397 903 2.788 1.309 1.454 19.807 6.514 1.761	1-848	25.817.750 653.369 1.180.101 1.400.911 1.626.332 2.336.700 3.303.193 3.143.419 7.930.758 10.780.571 9.842.318 12.312.033 59.164.736 30.761.284 1.792.231 6.255.306	17 4-341 19-470 36-740 58-646 108-992 185-009 206-549 649-917 1-082-420 1-195-077 1-746-553 11-134-754 7-265-171 494-143
AIS OE 30.0 A 40.0 AIS OE 40.0	1 • 18 6 973	565.745	277-815	50	19.082	13.437	7.812	6.959.940	3.951.561

26 - RENDIMENTO E DEDUCDES CEDULARES DOS DECLARANTES DAS CEDULAS MEM E MAM E TOTAL DO RENDIMENTO BRUTO E DAS DEDUCCES SEGUNDO PERCENTUAL DE DEDUCAD SDBRE D RESPECTIVO RENDIMENTO, PDR CLASSES DE REND. BRUTO TOTAL LCRS 11.

AND 8ASE 1982 , EXFRC1C1D 1983

										VALDRE	ES EM CR\$ 1.000	1CONTINUAL
PER	CENT	UAL DE DE	DUCAD	C E	DULA	"E"		E D U L A				
5	CBRE RI	D RESPEC	T IVD	NUMERD DE   DCDRRENC.	RENDIMENTO   CEDULAR	DEDUCAD CEOULAR	INUMERD DE I IDCDRRENC. I	RENDIMENTO   CEDULAR	DE DUC AD CEDUL AR	INUMERD DE	D T A EL RENDIMENTO 18RUID TOTAL	TOTAL DAS
			DE	C L A R A N	TES CDM	REND	1 M E N T D	8 8 U T D	1 O T A L	DE CRS	1.000.001 A CR:  21.106.667 929.819 1.611.152 1.972.311 7.941.999 4.042.192 3.33e.441 3.827.908 12.418.152 16.475.991 16.930.510 20.395.782 90.616.621 49.781.775 3.522.117 10.929.204 15.093.333 274.931.992	1.30A.000
MAIS MAIS MAIS	DE DE	25.0 A 30.0 A 40.0	30 • 0 40 • 0	1.250 1.582 1.373	978.369 1.194.539 924.349	268.923 415.232 455.060	22 29 67	17.102 20.560	4.645 7.370	3.045 9.393	3.522.117 10.929.204	971.491 4.074.833
	T	DTAL		69.622	35.999.256	4.079.231	24.786	14-774-495	79.029	238.643	274.931.982	50.356.41?
MAIS MAIS MAIS MAIS MAIS MAIS MAIS MAIS	DE DE DE DE DE DE DE DE DE DE DE DE DE D	Z E R D ZERD A 1.0 A 2.0 A 3.0 A 4.0 A 5.0 A 6.0 A 7.0 A 11.0 A 11.0 A 12.0 A 25.0 A 25.0 A 25.0 A	1.0 2.0 3.0 4.0 5.0 6.0 7.0 9.0 11.0 13.0 15.0 20.0 25.0 30.0	37.907 51 54 72 74 424 78 100 241 16.090 1.973 7.113 4.652 2.549 1.396 1.942 1.722	14.771.717 40.260 39.883 52.557 55.680 240.568 60.526 74.318 185.727 10.716.382 1.671.785 6.247.917 4.382.469 2.476.073 1.330.097 1.736.001 1.357.610	332 642 1.362 2.003 11.723 3.411 4.893 15.122 1.074.477 227.429 918.697 769.105 552.609 364.634 601.718	21.190 10 7 21 11 12 9 6 21 44 13 15 130 31 30 36 75	14.566.819 11.551 4.857 27.138 10.098 12.902 9.587 6.177 20.109 43.416 9.956 13.873 135.555 31.313 29.213 35.933 68.308	97 85 716 353 610 532 405 1.615 4.312 1.189 1.995 26.312 7.250 8.031 12.688 47.393	10.680 727 1.206 1.762 2.420 2.287 2.701 3.376 10.447 713.993 16.047 71.865 73.033 50.667 3.493 10.475	1.308.001 A CPs  15.820.702 1.093.185 1.795.727 2.6648.406 3.603.020 3.408.989 4.057.273 5.015.442 15.592.481 20.949.624 24.218.117 32.7701.426 109.127.217 76.325.235 5.240.242 15.746.659 28.701.725	26 7.746 29.021 70.539 128.779 156.898 278.34; 331.420 1.281.300 2.110.604 2.948.516 4.637.648 20.069.214 17.897.926 1.445.399 5.870.618
			DE	LARAN	TES CDM	R E N D 1	MENID	8 R U T D	TDTAL	DE CRS	1.709.001 A CPS	2.250.000
MAIS MAIS MAIS MAIS MAIS MAIS MAIS MAIS	DE DE DE DE DE DE DE DE DE DE DE DE DE D	ZERO A 1.0 A 2.0 A 3.0 A 4.0 A 5.0 A 6.0 A 7.0 A 11.0 A 11.0 A 11.0 A 20.0 A 20.0 A	1.0 2.0 3.0 4.0 5.0 6.0 7.0 9.0 11.0 13.0 20.0 25.0 30.0	40-314 41 66 77 78 421 87 79 236 14-555 2-133 7-236 4-777 2-887 1-677 2-311 2-074	18.444.890 38.571 76.356 64.367 76.423 282.094 83.001 69.132 201.439 11.279.681 2.421.466 7.543.794 5.388.026 3.344.931 1.926.642 2.428.825	0 323 1.234 1.733 2.762 13.709 4.692 4.586 16.338 1.132.016 293.918 1.106.896 943.916 749.292 528.219 839.585 892.006	15.767 7 2 9 10 6 4 8 10 37 8 10 100 28 10 28	12.426.157 8.728 2.520 10.150 14.231 9.188 5.027 8.731 10.146 41.992 9.709 11.746 122.040 38.145 11.129 26.321 127.596	31 37 269 526 428 289 581 840 4-213 1.159 1.618 23.582 8.937 3.077 9.413	5.902 621 997 1.517 1.518 1.962 2.297 2.791 8.521 13.740 15.745 19.647 67.554 55.058 3.773 8.774 26.368	11.435.175 1.218.569 1.956.296 2.944.805 2.965.045 3.831.006 4.692.666 5.457.958 16.631.115 27.093.585 30.578.951 36.701.114 132.576.140 108.201.881 7.419.024 17.129.832 52.092.420	21 9.439 31.660 76.889 106.908 177.249 251.735 361.954 1.360.950 2.737.332 3.699.584 5.190.985 24.199.617 25.241.598 2.043.653 6.245.241 29.740.666
	1 1	DTAL		79.049	55.477.756	6.531.134	16.132	12.883.565	139.668	235.785	452.715.588	101.473.540

26 - RENCIMENTO E DEDUCCIES CEDULARES OOS DECLARANTES DAS CEDULAS "E" E "H" E TOTAL OO RENOIMENTO BRUTO E DAS DEDUCCES SEGUNDO PERCENTUAL DE DEDUCAD SOBRE O RESPECTIVO RENOIMENTO, POR CLASSES DE RENO. BRUTO TOTAL (CR\$ 1).

ANO BASE 1982 , EXERCICIO 1983

							VALORE	S EM CR\$ 1.000	(CONTINUA)
PERCENTUAL DE DEDUCAD	C E	O U L A	"E"	[ C	EOULA	иНи	! T	0 T A	L
SCBRE C RESPECTIVO	INUMERO DE I	RENO IMENTO	DEOUCAO CEOULAR	NUMERO OE	RENGIMENTO	DEDUCAD CEDULAR	NUMERO DE	RENOIMENTO	TOTAL DAS
	C L A R A N			I M E N T O			<del></del>	2.250.001 A CR	
A	33.985 30 35 57 64 309 83 71 211 11.562 1.907 6.392 4.441 2.762 1.623 2.413 2.227	18.301.155 39.717 36.749 58.129 82.231 222.765 84.927 69.266 209.590 1C.572.742 2.630.926 7.790.865 6.097.346 3.917.688 2.271.185 3.091.742 2.357.606	0 335 595 1.506 3.000 10.740 4.782 4.554 17.083 1.061.988 319.879 1.142.188 1.071.232 877.267 620.613 1.077.057	1 6 5 5 3 7 2 2 2 4 4 16 7 11 52 21 9 27	8.531.670 2.340 9.722 7.404 1.474 8.640 2.674 4.365 7.930 17.507 9.910 12.734 82.130 28.859 9.861 40.216	1 22 142 211 47 417 158 287 598 1.771 1.218 1.826 15.898 6.754 2.670 14.723 123.067	493 747 893 990 1.249 1.569 2.013 6.596 8.908 10.861 16.559 55.349 50.588 3.805 6.605	7.809.327 1.260.832 1.912.266 2.267.311 2.515.345 3.178.818 4.004.465 5.133.489 16.829.730 22.688.888 27.792.747 42.493.690 141.420.391 130.003.436 9.784.771 16.894.931	31. 31. 312 58. 992 90. 753 146. 510 225. 164 339. 741 1. 379. 695 2. 288. 964 3. 381. 152 25. 554. 333 30. 403. 798 2. 690. 619 37. 918. 310
	<b>68.172</b>	57.834.895	7.360.046	9.583	8.941.876	169.818	196.176	502-427-967	
O E	CLARAN	TES COM	RENO	IMENTO	8 R U T O	TOTAL	OE CR\$	2.917.001 A CR	\$ 3.832.000
Z E R O	29.691 43 33 53 57 288 74 63 208 10.236 1.817 6.305 4.504 2.855 1.732 2.611 2.390	18.071.415 49.703 44.673 74.492 68.319 186.389 69.910 74.912 247.601 10.662.167 2.938.367 8.756.449 7.136.680 4.668.033 2.925.867 4.018.062 2.723.225	0 384 732 1.835 2.425 9.035 3.953 4.978 20.463 1.072.068 356.375 1.282.555 1.283.777 1.046.258 803.187 1.395.988 1.345.009	2 2 2 3 4 4 3 3 7 6 6 24 9 13 12	6-169-114 3-870 6-240 2-436 4-469 2-661 8-481 5-919 6-925 7-671 9-578 6-355 45-555 15-263 18-244 29-164	22 88 56 151 115 479 366 559 772 1.182 911 8.008 3.482 5.116 10.429 201.443	498 565 689 833 1-186 1-648 4-334	5.950.352 1.279.609 1.641.693 1.870.932 2.284.151 2.770.425 3.948.514 5.438.478 14.408.470 24.761.606 32.970.811 62.001.277 182.941.282 169.248.432 14.867.841 21.401.890	33 8.502 26.515 48.740 82.710 126.342 222.519 360.482 1.178.290 2.503.401 4.012.942 8.817.282 33.043.021 37.647.744 4.084.153 7.463.449
TOTAL	62.960	62.716.271	8.599.031	5.950	6.612.342	233.787	186.874	626.078.917	144.364.018
ο ε	CLARAN	TES COM	RENO	IMENTO	8 R U T O	TOTAL	OE CRS	3-832-001 A CR	\$ 5.000.000
A	22.132 31 36 49 41 431 66 89 225 9.895 1.758 6.975 5.088 3.153 2.004 3.160 3.065	15.010.919 41.659 44.410 45.462 46.404 201.355 75.611 84.189 232.850 5.999.129 2.827.704 5.030.201 7.966.482 5.125.813 3.437.619 4.675.785 3.420.076	281 700 1-179 1-655 9-839 4-205 5-592 19-196 1-005-964 342-265 1-323-026 1-400-578 1-147-600 944-626 1-664-843	3 2 2 2 - 3 10 4 6 12 1	3.907.271 3.125 4.889 - 3.692 2.1179 3.640 - 4.343 9.209 6.559 3.209 24.194 1.340 182 11.975 420.789	11 97 121 97 213 - 356 919 837 455 4.558 291 50 332.399	987 271 332 362 462 670 737 998 3.837 6.814 10.604 29.451 90.983 10.780 4.570 5.281 15.466	4.277.933 1.184.195 1.442.922 1.577.802 2.023.456 2.937.540 3.190.259 4.364.690 16.900.429 29.829.709 46.929.508 130.170.548 398.808.72 47.405.278 20.070.088 23.070.098 67.104.319	7.671 23.107 41.495 73.374 136.700 177.827 289.828 1.397.664 3.022.987 5.743.867 18.363.601 69.800.656 10.507.467 5.507.513 7.935.754
TCTAL	58.198	62.265.678	9.501.832	3.364	4.406.591	344.791	182.605	801.287.507	161.414.148

26 - RENCIMENTO E DEDUCOES CEDULARES DOS DECLARANTES DAS CEDULAS "E" E "H" E TOTAL DO RENDIMENTO BRUTO E DAS DEDUCCES SEGUNDO PERCENTUAL DE DEDUCAD SORRE O RESPECTIVO RENDIMENTO, POR CLASSES DE RENO. BRUTC TOTAL (CRS 1).

ANO 8ASE 1982 , EXERCICIO 1983

								VALOR	ES EM CR\$ 1.000	(CONTINUAL)
PE R	CENTUAL DE DEDUCAD CBRE C RESPECTIVO		D U L A						0 1	
	RENDI MENTO	10CORRENC.1	C EDUL AR	CEDULAR	INUMERO DE I	RENDIMENTO	O E DUC AO C E DUL AR	INUMERO O	El RENOIMENTO 18RUTO TOTAL	1 TOTAL DAS
	0 8	: CLARAN	TES COM	I REND	1 M E N T C	8 R U T D	TOTAL	DE CRS	5-000-001 A CR	\$ 7.911.000
MAIS MAIS MAIS MAIS MAIS MAIS MAIS MAIS	DE 2.0 A 3.0 DE 3.0 A 4.0 DE 4.0 A 5.0 DE 5.0 A 6.0 OE 7.0 A 9.0 DE 9.0 A 11.0 DE 13.0 A 15.0 DE 13.0 A 20.0 DE 15.0 A 20.0 DE 15.0 A 25.0	51 68 94 727 123 142 379 15-960 3-141 13-222 9-337 6-120 3-818 6-193	99.518 405.214 14.790.510 4.857.584 14.974.470 12.651.411 9.630.203 6.794.102 10.011.133	302 1-018 1-902 3-487 17-277	2 3 6 9 1 4 6 10 1 10 12 6 5	3.830.659 1.502 2.212 4.971 16.616 6.825 5.000 5.989 9.443 8.210 2.536 9.707 32.814 18.603 6.864 18.051 742.459	37 134 613 311 256 376 811 843 312 1-372 5-708	310 310 438 610 770 1.178 1.638 6.424 23.662 48.361 42.965 70.290 15.049 6.325 6.456	1.969.074 1.924.114 2.743.807 3.803.040 4.800.933 7.655.207 11.808.859 40.014.488 161.629.889 299.923.914 249.941.197 32.550.054 93.166.401 39.480.112 40.064.457	12-105 30.899 72-645 136-576 222-479 432-089 782-492 3-270-392 16-740-783 36-383-599 35-182-579 75-816-008 20-559-709
	TOTAL	86.049	99.547.838	17.980.731	3.160	4.722.469	642.703	237.413	1.466.864.553	254.249.026
MAIS MAIS MAIS MAIS MAIS MAIS	Z E R O  OE ZERO A 1.0  DE 1.0 A 2.0  DE 2.0 A 3.0  DE 3.0 A 4.0  DE 4.0 A 5.0  DE 5.0 A 6.0  DE 7.0 A 9.0  DE 9.0 A 11.0  OE 11.0 A 13.0  DE 13.0 A 15.0  DE 13.0 A 15.0	4.929 18 24 32 30 239 47 53 162 6.679 1.384 5.849 4.478 3.011 2.010	8.604.595 2.938.569 9.093.749 9.122.267 6.931.981 4.949.719 8.021.550 6.200.932	0 345 667 1.740 1.841 10.681 2.823 2.343 21.065 867.713 356.155	1.064 	1.809.377 	- - - - 53	270 155 168 203 292 655 871 1.995 10.540 15.654 6.948 7.557 19.335 4.366 2.276	1.459.212 1.604.669 1.935.605 2.838.712 6.285.253 8.237.919 20.545.353	73 9.100 26.542 50.202 103.675 293.671 462.304 1.379.64C 8.396.064 14.134.350 7.755.026 9.924.264 31.428.267 8.955.895 5.836.417 7.733.626 17.312.949
MAIS MAIS MAIS MAIS MAIS	Z E R O  OE ZERO A 1.0  OE 1.0 A 2.0  OE 2.0 A 3.0  DE 3.0 A 4.0  DE 4.0 A 5.0  OE 5.0 A 6.0  OE 6.0 A 7.0	1-212 11 6 7 11 57 15 23	1.703.226 35.162 40.726 21.963 30.577 45.548 63.650	1 232 590 623 1-139 2-249 3-659 2-667	391 - 1 3	852.742 - 39 12.258 3.932	:	87 62 94 136 293 626 1.721 2.176	1.657.001 A CR  1.178.100 851.660 1.274.294 1.825.374 3.969.010 8.949.232 23.552.212 29.137.408 41.523.098	31 4.565
MAIS MAIS	OE 7.0 A 9.0 OE 9.0 A 11.0 OE 11.0 A 13.0 DE 13.0 A 20.0 OE 20.0 A 25.0 OE 25.0 A 30.0 DE 30.0 A 40.0 OE 40.0	2.057 397 1.581 1.330 900 626 1.193 1.247	4.029.079 1.429.266 3.940.170 4.727.031 3.537.027 2.943.299 4.830.509 3.947.683	8.730 406.532 171.933 576.014 828.242 794.461 811.692 1.691.636 1.861.907	1	13.389 6.918 20.685 7.418 24.009 892.119	1 .023 3 .580 - 1 .943 9 .076 784 .247	1.734 1.624 1.324 3.673 916 575 821 1.236	\$1.723.09 22.945.342 21.363.791 17.529.091 48.605.880 12.105.229 7.686.345 10.959.066 16.594.784 270.049.929	2.312.448 2.585.760 2.466.942 8.679.826 2.687.573 2.120.272 3.768.644 9.743.446

26 - RENDIMENTO E DEDUCOES CEOULARES OOS OECLARANTES OAS CEOULAS "E" E "H"
E TOTAL DO RENDIMENTO BRUTO E DAS DEOUCOES SEGUNOO PERCENTUAL OE DEOUCAD
SOBRE D RESPECTIVO RENDIMENTO, POR CLASSES DE RENO. BRUTO TOTAL (CR\$ 1).

			AND 8A	SE 1982 , E	XERCICIO 1983				
							VALORE	S EM CR\$ 1.000	(CDNCL USAO)
OC OCCUPANT DE DEDUCAD	CEOU	L A	<b>4€</b> 4	] C	E O U L A	аНи	] <u>T</u>	0 T A	L
PERCENTUAL DE DEDUCAD SOBRE O RESPECTIVO	INUMERD DE   RENO IN  OCORRENC -   CEOU			NUMERO OE I	RENOIMENTO I			RENOIMENTO  BRUTO TOTAL	TOTAL DAS
RENOI MENTO	JOCOKKENC*1 CEOO	AR J	CEDULAR	JOCOKKENC. J	CEOULAR	CEOULAR		TERDIO IDIAL	1 05000053
D E	CLARANTES	C 0 M	RENO	IMENTO	8 R U T O	TOTAL	0E CR\$ 1	5.822.001 A CR	\$ 47.466.000
Z E R O MAIS DE ZERO A 1.0		5.165 6.750	- 170		1.542.922	-	94 90	2.056.504	56 12.238
MAIS DE 1.0 A 2.0	6	75.281	1.156	1	17.508	350	285	2.253.590 9.618.931	171.458
MAIS DE 2.0 A 3.0 MAIS DE 3.0 A 4.0	10	9.071	1.663 346	- 1	2.746	77	1.433	27.834.897 33.864.902	727.783 1.223.712
MAIS DE 4.0 A 5.0 MAIS DE 5.0 A 6.0		6.875	2.552 .2.576				1.675 1.161	33.832.460 22.701.693	1.540.964
MAIS DE 6.0 A 7.0 MAIS DE 7.0 A 9.0	13 4	1.611	2.700 9.185	-	- 56	- 4	578	11.993.804	787.986 1.708.534
MAIS DE 9.0 A 11.0	1.564 5.09	94 - 098	515.774	2	765	76	838	17.002.972	1.705.766
MAIS DE 11.0 A 13.0 MAIS DE 13.0 A 15.0	999 4. 27	7.754	241.367 623.195	-	1		479	12.601.596 10.202.488	1.516.212
MAIS DE 15.0 A 20.0 MAIS DE 20.0 A 25.0		37.828 3.791	887.085 1.135.487	4 2	17.407 25.363	2.914 5.513		41.001.642	7.458.403
MAIS DE 25.0 A 30.0 MAIS DE 30.0 A 40.0	528 4.74	5.733	1.301.172	1	10.672	2.843		8.479.493 12.449.992	2.332.452
MAIS DE 40.0		0.171	3.016.058	111	2.538.558	2.248.008		29.447.893	18.517.762
TDTAL	7.496 41.94	2.655	10.420.240	497	4.156.001	2.259.788	13.765	308.442.240	47.395.628
D E	CLARANTES	СДМ	RENOI	MENTO	8 R U T D	TOTAL	ACIMA	0 E CR\$ 4	7.466.000
2 E R D	46 44	0.206	_	32	491.185		14	1.978.371	979
MAIS DE ZERO A 1.0 MAIS DE 1.0 A 2.0	= =			<u> </u>	_		101 208	13.110.521 13.316.973	77.269 202.172
MAIS DE 2.0 A 3.0		9.188	1.780	-	-		49	3.230.854	80-210
MAIS DE 3.0 A 4.0 MAIS DE 4.0 A 5.0	ï	733	2.715 36	-	Ξ	-	25	2.559.381 2.570.547	91.726 118.296
MAIS DE 5.0 A 6.0 MAIS DE 6.0 A 7.0		0.588	594 92		1		29 18	1.936.658	107.352 76.874
MAIS DE 7.0 A 9.0 MAIS DE 9.0 A 11.0	154 1.13	1.027	115.337				24 20	1.796.966	144.555
MAIS DE 11.0 A 13.0 MAIS DE 13.0 A 15.0	38 80	0.443	98.193 93.838			_	11	796.261 1.702.562	99.301 241.743
MAIS DE 15.0 A 20.0	46 1.19	2.872	218.516	- 0	-	-	105	8.983.672	1.689.680
MAIS DE 20.0 A 25.0 MAIS DE 25.0 A 30.0		3.606	375.945 160.590	1	48.711	13.117	34 18	2.343.285	531.242 395.615
MAIS DE 30.0 A 40.0 MAIS DE 40.0		9.647 2.079	680.156 923.498	1 17	51.435 1.213.472	16.841 1.078.015	48 233	3.816.736 27.098.032	1.330.348
TDTAL		0.287	2.671.296	51	1.804.805	1.107.974	997	89.352.788	24.425.784
- 10172	370 10030		200110270	,	1000 10 000	1010/0///	***	0703720130	2.0.1250.00
				TOTA					
				, U 1 A	-				
				107 700	00 057 107		212 455	157 004 77	
MAIS DE ZERO A 1.0		5.012	3.857	127.799 55	88.057.183 52.742	296	212.652 5.929	157.836.772 27.867.429	1.380 170.645
MAIS DE 1.0 A 2.0 MAIS DE 2.0 A 3.0		6.815 6.363	9.357 20.193	50 96	66.390 101.815	1.135 2.655	9.612 12.522	40.344.212 53.497.409	657.289 1.397.285
MAIS DE 3.0 A 4.0 MAIS DE 4.0 A 5.0	791 76	7.211 0.998	27.829 126.855	80 81	84.544 72.576	3.020	15.957 20.550	66.493.534 80.832.338	2.401.831 3.731.261
MAIS DE 5.0 A 6.0	935 82	8.814	46.648	58	66.938	3.734	23.780	92.375.959	5.182.443
MAIS DE 6-0 A 7-0 MAIS DE 7-0 A 9-0	2.626 2.42	6.137 2.604	51.352 198.824	64 111	62.155 98.398	4.089 7.973	29.248 87.852	109.791.745 314.030.696	7.262.367
MAIS DE 9.0 A 11.0 MAIS DE 11.0 A 13.0	149-029 114-97 20-073 28-02		11.554.082 3.400.550	258 86	234.019 8 <b>0.70</b> 5	23.500 9.796	140.145 160.094	508.367.510 595.524.740	51.528.435 72.262.066
MAIS DE 13.0 A 15.0 MAIS DE 15.0 A 20.0		4-327	12.301.521	113 714	91.272 758.334	13.003 144.689	204.562	695.225.195	98.172.636
MAIS DE 20.0 A 25.0 MAIS DE 25.0 A 30.0	31.058 50.28	9.661	11.277.264	198	232.331	53.263	354.076 36.762	790.390.035	180.443.356
MAIS DE 30-0 A 40-0	28.410 51.03		9.314.513 17.781.622	125 183	172.336 279.642	47.136 98.759	69.058	204.157.179	71.803.211
MAIS DE 40-0	28.088 39.87	6.471	19.261.412	1.125	7.344.921	6.294.249	157.684	493.538.259	287.171.986

TOTAL 694.795 619.184.383 98.008.030 131.196 97.856.309 6.710.671 2214.570 6.247.869.027 1182.390.699

### 27 - RENCA BRUTA E ABATIMENTOS LIMITADOS E NAO LIMITADOS A 507 OA RENOA BRUTA SEGUNOO CLASSES DE RENOIMENTO BRUTO TOTAL.

AND MASE 1982, EXERCICIC 1993

				o trocy cae	reicit	1 * * 5		VALPRES	FM (R+ 1.000	ff (M 116 (A)
	1 80L	SAS DE ESTLODS		I CONT	818u1co	ES E DI AC		I CONTRIBU	ICIES PHEVINE	N IA-IA
CLASSES CE RENOIMENTO BRUTO TOTAL	INUMERO DEI	VAL OR OECLARAG	n	1 KIINEDE DE I	VA	LOR DECLA	9 ADO	INITHER OLD	VAL P DEC	-
(CR\$ 1)	I IOCORRENC. I R	ENOA BRUTA JABAT	IMENTO	1 10CORRENC.1					AFN A ARISTA	ARATIMENT
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.271.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA CE 47.466.000	65 147 181 239 243 205 208 284 417 208 69	113.101 174.543 296.265 385.141 415.033 558.879 1.022.299 2.156.940 1.036.010 771.291 872.157	15.481 17.620 38.590 40.096 53.579 54.135 45.449 40.711 51.625 57.611 32.301 9.896 24.670 1.954	1.763 2.154 3.593 5.875 8.551 1C.270 14.695 24.868 55.078 26.038 7.923 5.981	1.6 3.5 7.5 14.2 22.0 40.9 91.1 290.8 206.9 116.4		8.24) 16.391 32.49 63.445 135.667 175.560 243.798 722.390 1.98.204 1.461.304 670.713 926.276	4.158 6.744 9.113 10.258 12.739 19.388 36.194 14.548 3.725 2.173	21.770.722 35. 42.977 73.604.716 1 4.17.145 113.34.760 41.294.524 39.035.670	14 14 1 5 3 1 12 5 1 162 7 16 4 17 7 16 4 3 9 6 7 (7 4 4 7 9 1 1 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
TOTAL									7.245.304	9.001.217
CLASSES DE RENOIMENTO		DESPESAS COM	INSTRU	DC A C			JUPOS 1	r se⊶ Δτε	FR\$ 750.000	
	NUMERO DE	I VALO	R DECL	ARAD C	1		DE 1		ELT VS V J.	
	CCORRENCIAS	RENOA BRUTA	1	ASAT1 MENT				ENDA RPUTA	I ABATIW	NT.
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 15.822.000 11.657.001 A 15.822.000 ACIMA OE 47.466.000 T O T A L	3.374 5.279 11.833 21.206 32.926 43.672 45.291 57.991 188.303 51.936 12.993 8.222 4.85	3.137.55 9.224.48 21.262.00 42.511.22 72.439.93 95.842.04 159.098.62 311.819.60 768.534.57 406.005.69 146.739.90 156.667.63 32.043.84	7 4 1 4 4 8 5 5 7 7 7 7 1	58! 1.43; 2.74( 4.97* 7.93; 9.322 13.229 20.810 42.978 18.181 4.821 3.164	.534 2.343 1.851 1.623 .753 .276 .102 .400	2. 6. 1?. 2?. 26. 24. 64. 65.	441 930 245 159	501.84/ 1.571.713 5.016.040 13.130.464 26.14475.67 44.472.67 46.777.94/ 113.547.215 46.813.547.215 548.813.647.013 86.448.403.813 86.448.603 78.700.931 2.349.555	1. 2. 3. 5. 5. 6. 14. 23. 7.	243,141 364,64 013,445 2690,578 121,417 637,411 492,517 45,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451,73 451
CLASSES DE RENOIMENTO I		PEROAS EXTRAORO							OS A 538 CA PE	ATLOS AL
(CR\$ 1)	NUMERO DE	İ				NUMERO 0	1		DECLARAGE	
	OCORRENCIAS	RENDA BRUTA		ABATIMENTO		OCORRENCI	AS   RF	NUA PRUTA	1 49111	V 10
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	29 24 63 100 170 227 231 229	14.002 51.160 107.934 212.582 370.821 471.801		3 7 18 28 39 49	.686 .786 .942 .186 .365 .898 .220		763 985 292 223	1.897.057 5.625.900 15.342.147 33.625.852 61.270.492 97.259.496 123.830.961 129.755.234	1. 2. 5. 9. 13.	497.647 014.745 612.401 283.961 147.230 797.398 890.611
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	2 €3 410 101 19 9	1.002.858 2.087.607 775.172		107 37 18	.160 .552 .144 .064	106. 175. 62. 16.	298 929 038 062	383.130.500 907.935.939 485.092.869 180.672.345 204.821.305 51.125.608	71. 28. 7. 5.	260.630 233.367 705.234 694.057 469.235 603.855

#### 27 - RENDA BRUTA E ABATIMENTOS LIMITADOS E NAO LIMITAOOS A 50% OA RENDA BRUTA SEGUNOO CLASSES DE RENOIMENTO BRUTO TOTAL.

#### AND 8ASE 1982, EXERCICIO 1983

CIA	NSAO ALIMENTI	l PE	E FOSPITALIZ	NTIS, PSICCL	IMEDICC. DE	CR\$ 250-000	SIDENCIAL ATE	ALUGUEL RE	DE RENOIMENTO	
	VALOR DE	INUMERO DE I	CLARAGO	VALOR DE	INUMERO DE I	CCA RAJO	VALOR OF	INUMERO DEL	TO TOTAL	880
							PENOA BRUTA		CR\$ 1)	,
235.	178.214	704	695.407	2.824.923	10.008	1.094.844	1.821.688	6.433	ATE 542.000	
	481 - 673	857	693.190	7-169-577	12.395	1.640.771	5.561.991		A 769.000	542.001
	1.024.643	1.401	1.345.500	17.660.045	23.385	3.261.536	13.992.263	19.010	A 1.000.000	768.001
651.	2.230.927	2.357	2.638-505	40.946.179	42.259	5.858.133	30.462.376	32.150	A 1.308.000	1.000.001
998.	3.762.598	3.073	4.451.827	79.662.474	63.770	8.061.360	50.578.804	41.876	A 1.708.000	1.308.001
1.538.	6.044.926	3.808	7.010.232	137.743.430	85.369	9.242.242	71.071.458		A 2.250.000	1.708.001
1.942.	8.103.896	3.972	8.741.359	186.611.395	90.211	8.441.058	80.824.216		A 2.917.000	2.250.001
2.479.	11.745.808	4.412	12.087.375	286.877.087	106.273	8.705.411	107.010.200		A 3.832.000	2.917.0C1
	19.975.297	5.559	17.067.295	461-043-612	127.691	9.124.895	150.600.315		A 5.000.000	3.832.001
9.507.	52.229.682	9.972	33.039.752	981.245.561	189.173	11.639.066	274.282.128		A 7.911.000	5.0C0.001
	31.286.610	3.944	16.017.622	511.443.952	64.810	3.276.044	116.916.440		A 11.657.000	7.911.001
	12.241.537	1.070	5.920.645	195.286.471	17.157	813.804	40.648.843		A 15.322.000	1.657.0C1
	14.882.475	758	5.429.888	222.333.842	11.557	561.570	46.636.877		A 47.466.000	5.822.001
261.	5.700.130	80	634.926	55.459.173	847	29.841	7.962.644	124	12 47.466.000	AC1 MA
30.438.	169.888.423	41.967	115.773.529	3.186.307.728	844.905	71.750.581	998.370.249	358.015	TAL	T s

CLASSES DE RENOIMENTO I		C E	PENDENTES		MAIORES	OE 65 ANOS EM 31/	12/82
BRUTO TOTAL	' NUMERO OE DEPENDENTES	NUMERO DE	VALCR OEC	LARADD	NUMERO DE I	VALOR OEC	LARAOO
(CR\$ 1)	DEPENDENTES	CCORRENCIAS	RENDA BRUTA	A8ATI MENTO	OCORRENCIAS	RENOA BRUTA	ASATIMENTO
ATE 542.000	309-185	118.362	34.294.539	38.029.878	10.714	3.182.194	2.716.82
542.0C1 A 768.000	273.559	109.655	63.297.382	33.646.404	10.934	6.479.402	2.755.69
768-001 A 1.000.000	395.956	150.150	111.998.694	48.698.160	14.155	10.911.478	3.586.18
.000.001 A 1.308.000	511.157	181.962	172.042.298	62.866.038	14.281	14.015.895	3.669.82
.308.001 A 1.708.000	560.089	192.971	231.31C.729	68.978.524	12.630	16.006.977	3.254.33
-708.001 A 2.250.000	554• 48C	189.708	289.766.043	68.183.451	10.873	17.898.691	2.797.02
.250.001 A 2.917.000	465-967	159.171	311.727.184	57.289.833	8 • 298	17.648.895	2.127.90
.917.001 A 3.832.000	458.144	154.757	397.437.580	56.320.593	6.812	18.808.717	1.745.37
.832.001 A 5.000.000	470.126	155.197	543.134.339	57.782.202	5.094	18 -455 - 226	1.296.66
-000.001 A 7.911.000	653.223	208. 587	1.066.005.265	80.269.308	5.791	30.221.858	1.469.85
.911.001 A 11.657.000	212.785	68.183	533.804.052	26.149.308	2.541	20.137.540	645.01
.657.001 A 15.822.000	52.847	17.591	198.476.822	6.495.876	896	9.939.423	228.04
.822.001 A 47.466.000	33.907	11.653	221-631-246	4.167.486	900	16.889.516	229.51
ACIMA DE 47.466.000	1.988	752	49.342.382	244.401	143	9-047-885	36.90

: 		TOTAL DOS ABATIMEN IITADOS A 50 % OA R		1	OTAL OOS ABATIME	NTOS
BRUTD TOTAL	NUMERO DE 1	VALOR O	ECLARADO	I NUMERO DE I	VALOR O	ECLARAOO
(CR\$ 1)	CCORRENCIAS	RENDA BRUTA	A8ATIMENTC	OCORRENCIAS	RENDA BRUTA	A8AT1MENTO
ATE 542.000	129.405	37.516.297	42.772.601	130.853	37.962.158	43.265.23
542-001 A 768-000	124.234	71.663.393	38.949.986	127.225	73.399.468	39.964.33
768.001 A 1.000.000	171.465	127.750.850	57.243.935	176.776	131.767.673	59.846.33
000.001 A 1.308.000	206.864	195.619.874	75.684.407	211.565	200.146.908	80.968.30
.308.001 A 1.708.000	218.586	262.606.956	85.644.767	222-285	267.152.716	94.791.9
708.001 A 2.250.000	215.010	329.794.810	88.771-625	217.988	334.473.072	102.569.0
.250.001 A 2.917.000	181.39C	357.060.609	78.542.979	183.553	361.424.477	94.419.0
.917.001 A 3.832.000	175.765	453.334.139	81.338.513	177.600	458.173.599	104.319.1
832.001 A 5.000.000	174.967	613.589.258	89.189.904	176.368	620.272.022	126.459.5
.00C.001 A 7.911.0C0	230.883	1.180.250.506	135.924.979	232.920	1.190.415.112	207.158.3
.911.001 A 11.657.000	75-182	589.220.635	51.139.944	75.786	593.881.375	79.845.7
657.001 A 15.822.000	19.788	223.309.520	15.237.328	1'9. 951	225.016.998	22.936.3
822.001 A 47.466.000	13.395	254.715.953	11.894.549	13.504	256.624.895	17.363.7
AC1 MA 0£ 47.466.000	966	63.049.748	1.208.013	978	63.522.719	1.811.8
TOTAL	1.937.900	4.759.482.604	P53.542.537	1.967.852	4.814.233.200	1.075.719.0

FONTE : COORDENACAC DO SISTEMA DE INFORMACCES ECONOMICO-FISCAIS

28 - RENOA BRUTA E ABATIMENTOS LIMITAOCS E NAO LIMITAOCS A 50° DA RENOA BRUTA SEGUNOO CLASSES DE RENOA BRUTA.

AND 8ASE 1982 , EXERCICIO 1983

							VALORE	S EM CRS 1.00	O (CONTINUA)
CLASSES DE RENDA	8	OLSAS DE ESTUD	0 \$	CONTRIBUICOES E ODACCES			CONTRIBUTCOES PREVIDENCIARIAS A ENTIDADES ABERTAS		
BRUTA (CR\$ 1)	INUMERO DEI			NUMERO DE		CL AR ADO	INUMERO DEI		CLARA),
	IOCORRENC. I	RENOA BRUTA I	A8A71MENTO	I OC ORBENC.	RENDA BRUTA	ABATIMENTO	LOCURRENC.	RENDA BRUTA	TABATIMENT
ATE 542.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 1.708.000 2.250.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.2917.000 3.832.001 A 3.832.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	136 191 233 250 220 178 259 278 330	33.758 91.158 91.158 169.743 268.344 373.836 428.875 455.372 873.795 1.225.284 2.065.550 1.279.843 507.671 726.395 295.816	21.175 35.544 50.530 56.602 51.322 43.061 34.882 50.175 47.690 40.267 21.105 6.691 22.733	2.111 3.194 5.139 7.789 10.801 12.724 21.333	442.937 1.399.195 2.842.527 5.968,421 11.777.702 21.365.730 32.917.520 72.464.150 133.962.892 289.985.801 155.342.185 67.478.996 95.095.225 32.276.395	13.072 29.271 49.764 86.052 151.140 240.34 325.393 560.963 954.196 1.197.748 1.130.68 523.951 762.702 190.624	1.688 2.521 3.717 5.912 8.171 10.783 11.357 16.912 21.547 28.715 8.677 2.129 1.305	566.430 1.667.165 3.302.495 6.945.792 12.157.247 71.260.336 29.294.559 57.211.423 94.798.442 177.130.635 80.484.189 28.316.531 78.772.124	123.213 120.826 300.246 430.458 611.526 700.709
T 0 7 A L	2.385	8.795.447	483.724	167.792	923.359.682	7.055.484	123.495	547.573.787	9.0(1.917

	<del></del>	OESPESAS COM INST	RUCAE			
CLASSES DE RENDA	 	OE3FE3M3 COM 1N37	NOCAL	JUROS	OC SEH ATE CRE	250.000
BRUTA (CR\$ 1)	NUMERO DE	VALOR OF	CLARADE	NUMERO DE 1	VALOP DEC	LARAOO
	OCORRENCIAS	RENDA BRUTA   ABATIMENTO		OCORRENCIAS I	PENDA BRUTA	OTMEMITARA
					***********	
ATE 542.000	5.012	1.784.305	597.335	2.705	942.562	354.172
542.001 A 768.000	10.060	6.762.501	1.103.464	5.183	3.489.045	709.428
768.001 A 1.000.000	18.050	16.069.009	2.127.357	10.564	9.429.086	1-675-609
1.000.001 A 1.308.000	30.741	35.630.889	4.055.372	19.206	22.250.498	3.364.5'
1.308.001 A 1.708.000	42.355	63.824.874	6.890.874	26.186	39.469.754	4.891.614
1.708.001 A 2.250.000	50.544	99.499.012	9.891.362	32.009	63.047.796	6.251.145
2. 250. 001 A 2.917.000	51.053	131.664.902	11.455.288	34.064	9P.06A.485	6.964.177
2.917.001 A 3.832.000	74.792	253.125.224	18.070.714	58.849	199.620.809	12.520.127
3.832.001 A 5.000.000	92.732	407.605.660	24.899.216	72.319	317.727.170	15.300.221
5.000.001 A 7.911.000	110.529	677.252.552	35.518.592	82 • 072	501.470.062	17.079.236
7.911.001 A 11.657.000	2 <b>9.</b> 926	277.510.964	10.869.938	20.070	185.317.004	4.179.297
11-657-001 A 15-822-000	7.859	104.628.015	2.993.369	4.611	61.140.892	983-676
15. 822.001 A 47.466.000	5. 52 1	124.072.612	2.186.010	2.741	59.842.966	595.883
ACIMA DE 47-466-000	326	26.897.358	130.206	97	7.523.464	21.478
7 0 7 A L	529.500	2.226.327.881	130.789.102	370.676	1.559.338.999	74.890.693

	1	PEROAS	EXTRADRO	INARIAS	1 TOTAL OF ABAT	IMENTOS LIMITADOS A 5	O X DA RENDA BRI	
BF	OE RENDA I	NUMERO DE !	VALOR DE	CLARADO	NUMERO DE I	VALOR DEC	LAPAOO	
	R\$ 1)	OCORRENCIAS   RENOA BRUTA   ABATIMENTE		ASATIMENTO	OCCRRENCIAS	RENDA BRUTA	ABATIMENTO	
	TE 542.000	3.8	11.994	11.037	9.407	3.418.935	778.797	
542.001	A 768.000	47	31.745	4.937	17.735	11.878.175	1.950.829	
768.001	A 1.000.000	105	93.598	13.082	29.831	26.530.135	4.057.709	
-000-001	A 1.308.000	173	199.846	28.489	46.985	54.337.937	7.855.321	
.308.001	A 1.708.000	228	346.273	38.368	59.021	88.791.158	12.423.142	
. 708. 001	A 2.250.000	255	496.983	48.106	66.503	130.751.051	17.068.396	
- 250-001	A 2.917.000	206	528.118	49.722	64.195	165.429.311	19.519.025	
-917-001	A 3-832-000	23 0	773.857	53.510	92.712	313.667.139	32.315.247	
. 832. 001	A 5.000.000	284	1.237.291	83.499	110.687	486.067.978	42.668.058	
. 000.001	A 7.911.000	273	1.647.029	87.584	129.770	795.661.794	57.120.565	
-911-001	A 11-657-000	52	487.70I	32.070	35.342	337.422.695	17.241.727	
-657-001	A 15-822-000	8	110.695	5.368	9.790	130.477.572	4.826.191	
- 822-001	A 47-466-000	5	108.247	15.395	7.219	163.206.537	3.883.296	
	E 47.466.000		-	-	510	42.754.284	467.389	
T 0 7	AL	1.904	6.073.383	471.173	680.707	2.750.394.704	222.175.499	

28 - RENDA BRUTA E ABATIMENTOS LIMITADOS E NAO LIMITADOS A 50% DA RENDA BRUTA SEGUNDO CLASSES DE RENDA BRUTA.

#### AND BASE 1982 , EXERCICIO 1983

VALORES	EM CDe	1 000	LEGNICI HE ACL

									VALURES	EM CRS 1.000	( CONCLUSAD)
54.4555		THO.	ALUGUEL RE	SIOENCIAL ATE	CR\$ 250.000	ME PSICOL	NSAO ALIMENT	ICIA			
	BRUTA		NUMERO DE	VALOR OECLARAOO		NUMERO DE			INUMERO DE		ECL ARAOO
(	CR\$ 1)						RENDA BRUTA			RENDA BRUTA	
	ATE	542.000	11.479	4.213.401	1.893.D49	14.409	4.953.204	910.655	1.132	379.947	337.625
542-001	A	768.000		14.009.525	3.471.827		15.493.629			1.020.897	
768-001	A 1	.000.000	31.540	28.062.129	5.584.323	37. 823	33.642.060	2.229.072	2-213	1.966.632	
1.000.001	A 1	.308.000	44.502	51.311.685	8.431.226	61.783	71.522.842	4.108.891	3.D12	3.477.284	955.815
1.308.001	A 1	1.708.000	47.452	71.103.243	9.5DD.D42	82-621	124-422-D76	6.460.338	3.756	5.640.590	1.458.387
1.708.001	A 2	2-250-000		87.909.889	9.316.587	98.726	194.347.929	9.151.249	4.279	8.432.340	2.019.104
2.250.001	A 2	-917-000	35.781	91.667.314	7.560.194	93.443	240.262.727	10.410.248	3.966	10.196.454	2.199.166
2.917.001	A 3	8.832.000	37.999	127.699.640			384.664.546	14.666.759	4.755	16.057.240	3.165.019
3.832.001	A 5	.000.00D	36.041	157.609.867	7.648.123	121.971	534.8D2.460	18.727.444	5.806	25.562.141	4.806.341
5.000.001	A 7	.911.000	35.157	213.755.729	7.529.948	138-309	847.69D.303	27.858.098	7.819	48.165.253	8.466.330
7.911.001	A 11	.657.000	8.142	75.438.555	1.820.132	39.143	363.808.649	11.272.344	2.406	22.458.469	3.408.329
11.657.DOI	A 15	.822.000	2.258	30.143.772	522.906	10.826	144.289.D94	4.226.683	706	9.385.786	1.294.552
15.822.001	A 47	7.466.000	1.729	38.214.D01	410.213	7.936	179.759.677	4.020.566	526	12.363.360	1.156.195
ACIMA	DE 47	7.466.000	94	7.231.493	22.619	573	46.648.526	475.009	49	4.782.D23	202.571
7 0	T A L		358.015	998.370.249	71.750.581	844.905	3.186.307.728	115.773.529	41.967	169.888.423	30.438.821

CLASSES OF RENDA	!	1 0	PENDENT	S	MAIORES	ES DE 65 ANOS EM 31/12/82			
8RUTA	NUMERO DE 1 DEPENDENTES	NUMERO DE	VALCE DEC	LARAOD	NUMERD DE 1	VALOR DECLARADO			
(CR\$ 1)		OCORRENCIAS   RENDA BRUTA		A 8 A T I ME NTD	DCORRENCIAS	RENDA BRUTA	ASATIMENTO		
ATE 542.000	,,, ,,,	169.840	58.044.678	54.686.784	13.713	4.657.313	2 / 2/ 24		
ATE 542.000 542.001 A 768.000	444.613 450.668	173.870	118.266.619	55.429.704	15.286	10.123.226	3.476.22 3.852.60		
763.001 A 1.000.000	542.795	194.845	171.989.467	66.758.988	15.359	13.465.331	3.918.5		
.000.001 A 1.308.000	618.011	207.550	238.114.598	76.000.347	13.985	15.991.972	3.609.3		
3C8.001 A 1.708.000	563.977	189.541	283.398.633	69.351.951	11.569	17.265.322	2.974.8		
708.001 A 2.250.000	493, 430	168.750	330.432.317	60.665.814	9.827	19.194.096	2.523.4		
250.001 A 2.917.000	383.806	131-606	337.206.494	47.176.035	7.111	18.165.867	1.821.3		
.917.001 A 3.832.000	403.539	136.369	458.340.089	49.599.258	5.581	18.630.938	1.428.5		
.832.001 A 5.000.000	414.303	134.814	590.578.130	50.914.743	3.928	17.097.117	997.5		
.000.001 A 7.911.000	460-103	146.976	899.521.056	56.540.640	4.611	28.515.091	1-167-0		
.911.001 A 11.657.000	122.056	40.304	374.281.551	15.001.080	1.799	16.867.274	459.7		
657.001 A 15.822.000	31.524	10.834	144.426.005	3.921.732	6 20	8.320.480	158.4		
.822.001 A 47.466.000	22.848	7.902	178.359.232	2.809.566	583	13.913.111	148.0		
ACIMA DE 47.466.000	1.340	498	41.309.685	164.820	90	7.436.561	23.3		
TOTAL	4.953.413	1.718.699	4.224.268.560	609.021.462	104.062	209.643.704	26.559.1		

CLASSES OF DENIA		TAL OOS ABATIMENTO ITAODS A 50 % OA R		TOTAL DDS ABATIMENTDS				
CLASSES OF RENDA 1-	NUMERO DE	1 VALOR O	ECLARADO	NUMERO DE	1 VALOR DEC	R DECLARADD   ABATIMENTD		
(CR\$ 1)   1	OCORRENCIAS	RENOA BRUTA	ASATIMENTO	DCORRENC 1AS	1 RENOA BRUTA 1			
ATE 542.000	186.019	63.768.264	61.304.339	188.446	64.687.5D2	62.083.13		
542.001 A 768.000	203.598	134.604.192	64.388.738	208.904	138.132.811	66.339.56		
768.001 A 1.000.000	219.921	194.053.897	79.081.863	225.258	198.729.196	83.139.57		
.000.001 A 1.308.000	234.306	268.825.114	93.105.592	238.654	273.780.929	100.960.91		
308.001 A 1.708.000	215.212	321.810.939	89.745.596	218.490	326.692.267	102.168.73		
708.001 A 2.250.000	193.221	378.401.481	83.676.223	195.655	383.148.691	100.744.32		
250.001 A 2.917.000	151.020	386.898.282	69.167.028	152.733	391.273.851	88.686.09		
.917.001 A 3.832.000	155.156	521.345.328	76.898.944	156.951	527.375.769	109-214-19		
.832.001 A 5.000.000	150.462	658.752.946	83.094.182	151.964	665.295.017	125.762.24		
.000.001 A 7.911.000	162.119	992.020.854	101.562.042	163.428	999.983.015	158.682.70		
911.001 A 11.657.000	44.848	416.731.779	31.961.660	45.192	419.939.138	49.203.38		
657.001 A 15.822.000	12.315	164.261.657	10.124.299	12.403	165.447.679	14.950.49		
822.001 A 47.466.000	9.065	205.147.249	8.544.634	9.132	206.655.256	12.427.93		
ACIMA DE 47.466.000	638	52.860.614	888.390	642	53.092.074	1.355.77		
TOTAL	1.937.900	4.759.482.604	853.543.537	1.967.852	4.814.233.200	1.075.719.03		

CAPITULO 2 - INFORMES PRESTADOS EM MODELO COMPLETO (MCT) DA DECLARAÇÃO DE RENOLMENTOS - IRPA

29 - RENOA BRUTA SEGUNDO CLASSES DE RENOLMENTO BRUTO TOTAL E DE RENDA RRUTA.

ANO 845E 1982 , EXERCICIC 1983

	1				VAL	PRES EM CRS 1.DA
CLASSES OF RENOIMENTO BRUTO TOTAL	OF 7500	C L A S S E S A 542.000			1 CP 4 1 )	
(CR\$ 1)	I NUMERC DE 1			A 1.000.000		A 1.794.031
	I OECLARANTES I		NUMERO DE     OECLARANTES		I DECLARANTES	PENDA RRUTA
ATE 542.000		56.995.094	-			
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	68.014 10.7c2 10.2c0 1.642	32.605.531 4.477.509 4.753.893 840.022 59.552	104.945 198.931 143.600 27.139 22.591	65.268.365 150.292.589 127.521.282 20.529.993 19.276.399	84.943 215.396 147.334	92.300.374 271.728.174 221.920.668
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	84	30.251 16.886	7.864 195	7.433.42R 162.356	23.593 20.249	30.047.794
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	28	17.509 11.748 526	106	R6 •127 72 •67R		9.572.633
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	49 46 28 1 1	468 252	40 3	35.539 2.506	8 O 5 O	111.59
ACIMA OE 47.466.000	=	-	-		80 50 19	30.2+4
TOTAL	312.801	99.809.246	505.508	389.691.268		652,397,130
		CLASSES	O E PENI			
CLASSES DE RENOIMENTO 1 8RUTO TOTAL 1	OF 1,708,001	A 2.917.000		0 A 8 R U T A	[ CR\$ [ ]	
(CR\$ 1)					1 0E 5.000.001	
	OECL AR AN TES	RENOA BRUTA I	OECLARANTES 1	RENDA BRUTA	1 DECLAPANTES 1	
ATE 542.000 542.001 A 768.000	Ē	-	-	-	-	-
768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	-	-	=	_	-	-
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	- 65.733	120.985.427	-	-	-	
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	164.635 117.249	348.385.667 301.307.514	49-132	152.534.811	-	
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	13.930 8.050	30.R56.554 19.148.000	163.160 103.049	600.342.533 462.880.974	125.892	730.079.239
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	261 88	621.818 207.409	2.262 275	8.935.827 1.142.733		593.150.371 111.737.922
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	77 1	184-1R0 2-547	159 2	641.487 8.662		7.539.298 380.500
TOTAL	370.024	821.699.121	318.039	1.226.487.030	212.022	1.447.996.292
CLASSES OF RENDIMENTO 1-		CLASSES	O E R E N C	A 8 P U T A	[ CR\$ 1 ]	
BRUTO TOTAL   CR\$ 1)  -		A 47.466.000			1 r o	T A L
(CR\$ 1)  -	NUMERO DE J		NUMERO DE		I NUMERO DE I	
(CR\$ 1)	NUMERO DE J		NUMERO DE		NUMERO DE     OECLARANTES	
(CR\$ 1)	NUMERO DE J		NUMERO DE   OECLARANTES		221_876 17-959 20-633	90.995.094 56.995.094 97.973.896 154.770.098
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000	NUMERO DE J		AUMERO DE   OECLAPANTES   - - - - -		271.876 177.959 200.633 238.643 244.177	56,995,094 97,473,896 154,770,098 224,575,570 292,594,189
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.2917.000	NUMERO DE J	RENDA BRUTA   	NUMERO DE   OECLAPANTES		271.876 172.959 209.633 239.643 244.177 235.785	56.995.094 97.373.896 154.773.098 224.575.570 292.579.189 361.242.048 385.392.141
ATE 542.000 768.001 A 768.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	NUMERO OE   OECLARANTES	RENOA BRUTA   	NUMERO DE   OECLAPANTES	RENOA SRUTA	271.876 17.959 209.633 238.643 244.177 235.785 196.176 186.874 182.605	56.995.094 97.373,896 154.773.098 224.575.570 292.599.189 361.242.048 395.992.141 491.714.898 639.873.358
ATE 542.000 768.000 1.000.001 A 1.308.000 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 1.657.000	NUMERO OE   OECLARANTES   OECL	RENOA BRUTA	NUMERO DE   OECLAPANTES	RENOA SRUTA	271.876 172.959 200.633 239.643 244.177 235.785 196.176 182.605 237.413 76.956	56.995.094 97.473.996 154.773.098 224.575.570 292.579.189 361.242.048 395.392.141 441.714.998 639.873.358 1.212.615.527 602.694.677
ATE 542.000 768.000 1.308.001 A 1.000.000 1.308.001 A 1.708.000 2.250.000 A 2.250.000 A 3.832.001 A 2.000.000 3.832.001 A 5.000.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.000 A 15.822.000 11.657.000 A 7.466.000	NUMERO OE   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECLARANTES   OECL	RENOA BRUTA   	NUMERO DE   OECLAPANTES	RENOA SRUTA	721.876 177.959 200.633 238.643 244.177 235.785 196.176 182.605 237.413 76.956 20.280	56.995.094 97.473.896 154.773.099 224.575.570 292.5794.189 361.242.048 345.492.141 441.714.998 639.873.358 1.212.615.527 602.864.677 228.499.209 261.046.612
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	NUMERO OE   OECLARANTES	RENOA BRUTA	AUMERO DE   OECLA PANTES	RENOA SRUTA	271.876 177.953 200.633 238.643 244.177 235.785 196.176 186.874 182.605 237.413 76.956 20.280	56,995,094 97,373,896 154,770,098 224,575,570 292,578,189 361,242,048 395,892,141 491,714,898 639,873,358 1,212,615,527 602,864,677 228,499,209

### 30 - RENDA LIQUIDA SEGUNDO CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL E DE RENDA LIQUIDA.

		ANG	84SE 19	982 . EXERCICIO	1983		VALORE	S EM CR\$ 1.000
	1	CLAS	S S E S	DE RENO	A LIQUI	D A ( CR\$		
CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL	NEGAT	I V A I	DE ZERO	A 542.000	DE 542.001	A 1.000.000 P	DE 1.000.0	01 A 1.708.000
(CRS 1)	1 NUMERO DE 1 10ECLARANTES IREN		JMERG DE CLARANTE S		NUMERO DE     IDECLARANTES   R	FNDA LIQUIOA	NUMERO DE DECLARANTES	  RENDA L1QUIDA
ATE 542.000	65.701	15.702.328	156.175	29.432.191	<u>-</u>	_	_	
542-001 A 768-000	13.776	2.349.251	136.590	46.645.425	22.593	13.613.390	-	-
768.001 A 1.000.000	7.729	1.344.300	130.779	48.144.879		48-123-183		
1.000.001 A 1.308.000	4.338 2.214		96.036	38.124.286 18.395.427		95.206.912	10.307	11-061-84
1.708.001 A 2.250.000	1.049		24.383	9.372.903		50.440.273	138.941	81.375.02
2.250.001 A 2.917.000	322		9.436	3.884.510		19.484.086	90.949	129.017.98
2.917.001 A 3.832.000	92	50.142	2.227	925.792		10.626.260	33.082	46.678.089
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	44 25	39.677 23.565	385 144	151.756 47.859		2.105.558 309.268	13.237 3.868	18.039.36
7.911.001 A 11.657.000	2 9	4.195	33	12-569		48.539	164	-5.706.609 232.054
11.657.001 A 15.822.000	2	15.340	12	4.711		22.444	57	78.209
15.822.001 A 47.466.000	-	-	4	1-697	7 8	5.822	35	49.47
ACIMA 0E 47.466.000	-	-	-		•	-	-	-
TOTAL	95.301	21.041.944	603.232	195.144.010	449.736	338.414.073	360.481	474.509.201
CLASSES DE RENDIMENTO		CLAS	SSES	DE RENO	A LIQUI	DA [ CR\$	1 )	
eruto total	DE 1.708	3.001 A 2.917.0	000 I	DE 2.917.	001 A 5.000.00	0   DE 5	. 000. 001 A	11.657.000
	1 NUMERO DE     DECLARANTES	RENDA LIQUI	IDA I	NUMERO DE   DECLARANTES			RD OE	RENDA LIQUIDA
ATE 542.000	-		-	-			-	-
542.001 A 768.000	-		-	-		-	-	
768-001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000			Ξ	_		_		
1.308.001 A 1.708.000	-		-	-		-	-	
1.708.001 A 2.250.000	9.244	16.817.2		-		-	-	
2.250.001 A 2.917.000	70 • 6 86	139.193.2		6 071	21 672 0	-	-	
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	131.442 78.004	297.742.9 196.521.8		6.971 88.450	21 • 472 • 8 296 • 634 • 9		-	
5.000.001 A 7.911.000	16.312	39.867.1		165.374	671.900.3		1.321	287.649.52
7.911.001 A 11.657.000	1.020	2.534.6	604	5.701	24.426.6	99 6	9.968	495-768-659
11.657.001 A 15.822.000	1 29	303.4		441	1.830.6		15.136	146-537-301
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	1 05 2	245.5 4.7		189 5	770.5 20.2		1 • 307 47	12.145.257 377.124
MCITA UE TISTUOSUUU		4.1	102		20.2	74	71	3176129

SLASSES DE RENDIMENTO   BRUTO TOTAL   (CRS 1)   	DE 11.657.0	01 A 47.466 000	1 ACIMA D	E 47-466-000	1 7 0	
(CR\$ 17	NUMERO DE 1				, ,	T A L
	DECLARANTES	RENDA LIQUIDA	I NUMERO DE I DECLARANTES	RENCA LIQUIDA	I NUMERO DE I DECLARANTES	! RENDA LIQUIDA
ATE 542.000					221.876	13.729.86
542-C01 A 768-000				_	172.959	57.909.56
768-001 A 1-000-000	_	_	-	-	209.633	94.923.76
1.000.CC1 A 1.308.000	-	_	-	-	238-643	143.607.20
1-308-001 A 1-708.000	-	-	-	-	244.177	197.806.19
1.708.001 A 2.250.000	-	-	-	-	235.785	258-673-02
2.250.001 A 2.917.000	-	-	-	-	196-176	291.473.12
2.917.001 A 3.832.000	-	-	-	-	186-874	377.395.77
3.832.001 A 5.000.000	-	-	-	-	182-605	513.413.82
5.000.001 A 7.911.000	-	-	-	-	237.413	1.005.457.17
7.911.001 A 11.657.000	-	-	-	-	76.956	523.018.92
1.657.001 A 15.822.000	4 - 4 75	56.791.451	-	-	20-280	205.552.89
5-822-001 A 47-466-000	12.117	230.464.481	-	-	13.765	243.682.82
ACIMA 0E 47.466.000	344	12.298.977	599	50.415.737	997	63.116.78

267-131

1.017.056.313

137.779

942.477.861

693.230.776

FONTE : COORDENACAD DO SISTEMA DE INFORMACOES ECONOMICO-FISCAIS

306.944

TOTAL

CAPITULO 2 - INFERMES PRESTADOS EM MODELO CEMPLETO (MCT) DA DECLARACAD DE RENDIMENTOS - 180F 31 - RENDA L'IOUIDA SEGUNOO CLASSES DE RENDA ARUTA E CE RENTA LIQUIDA.

AND BASE 1982 , EXERCICIO 1983

			0. 272 4	VENCTOLIS 1943				
	!	C L	A S S E S	OE RENO				S EM   M1 1. 0
CLASSES DE RENDA BRUTA	NEGAT	I AVI	0E 7ERD	A 542 000				
(CRs 1)	NUMERO OE     OECLARANTES   RE	1	NUMERO DE	1				01 & 1.714.00
	OECLARANTES   RE	NOA LIQUIDA	DECLARANTES	TRENDA LIQUIDA	I NUMERO DE I IDECLACANTES (O	FNDA LIQUIDAL	NUMERO DE	INENON LIGHT
				**********				
ATE 542.000	78.354	18.005.840	213.785	55.731.950	10-			
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	11.750 3.521	1-891.287 582.827	173.332	59.239.378 49.935.076 23.659.859	67.037	42.505.404	-	
1.000.001 A 1.308.000	1.056	232.602	55.275	23.659.853	125.116	119.749.696	51,495	56.651.146
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	34 7 15 8	117.575	12.703	970 01/	82.745	68.657.560	147.041	175.457.55
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	65 16			128.486	2.269	1.031.305	131.794	185.394.71 48.560.17
3.832.001 A 5.000.000	20	30.819	73 21	27.067 7.281	2R4 53	68.657.560 15.275.055 1.931.395 235.645 43.491 16.752	4.430	5.513.37
5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	10	11.546	7	2-620	2.269 284 53 20	16.752		
11.657.001 A 15.822.000	2	59.368 23.983 30.819 11.546 1.084 15.340	1 -	417	1	840	5	7.774
15-822-001 A 47-466-000 AC1MA DE 47-466-000		-		-	-	-	1	1.399
TOTAL				-	-	-	-	
10141	95 - 301	21.041.944	582.548	195.144.010	445.736	338.414.073	₹60.481	474.509.201
		C L A	SSES	OE PENO	A LIQUI	2 4 ( CP 4 1	1	
CLASSES DE RENDA BRUTA	1 OE 1-70	8-001 A 2-917	.000	OE 2.917.0	01 A 5.000.00	0.00	5,200,001	11.457.22
(CR\$ 1)	NUMERO DE	1	1	NUMERO DE I		L NIMEO	0.00	
	1 OECLARANTES	RENOA L10	U10A   0	ECLARANTES	PENCA LIQUE	A LOECLAP	ANTES   1	ATTUST A CHES
								************
ATE 542.000	_		_	_		_	_	
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	-		-	-		-	-	_
1-000.001 A 1.308.000	_		-	_		-	_	-
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	56.613	106.777	925			-	-	
2.250.001 A 2.917.000	125.590	273.270	-817	-		-	-	_
2-917-001 A 3-832-000 3-832-001 A 5-000-000	105.057 18.685	261.311 49.290	- 846 - 766	52.795 136.193	168.900.99		-	-
5.000.001 A 7.911.000	986	2.549	.174	77.925	342.659.9	15 A7	. 1 5 7	512.707.717
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	12 1	28	.403 .942	221 7	997.96	2 45	.963	375.974.926 53.414.516
15.822.001 A 47.466.000 ACIMA OE 47.466.000	-		-	-		-	3.9	391.601
	-		-	-		-	-	~
TOTAL	306.944	693.230	•776	267.131	1.017.056.31	3 137	.779	347.477.861
				OE RENDA		0 4 / 604 1		
61.4666	1							
CLASSES DE RENDA BRUTA (CR\$ 1)	OE 11.657.							Δ [
	NUMERO DE 1 1 DECLARANTES 1	RENDA I IO		NUMERO DE   FCLARANTES				
ATE 542.000 542.001 A 768.000	-		-	-		- 312. - 252.		37.726.109
768-001 A 1-000-000	-		-	-		- 253	374	147.349.226
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	-		-	_		- 261 - 235 .	834	179.926.079
1.708.001 A 2.250.000	-		-	-		- 209. - 161.		339.357.236
2-917-001 A 3.832.000	-		-	-		162.	655	437.115.883
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	-		-	-		- 155. - 166.		554.394.712 859.002.356
7.911.001 A 11.657.000	-		-	-		- 45.	863	377.007.939
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	7.641 9.243	99.891. 197.287.		_		۹.	615 292	153.372.860
ACIMA DE 47.466.000	52	2.376.		599	50.415.73	7	651	52.792.233
								000 7/0 0/1

50.415.737 50.415.737

599

2.238.139

3.989.760.941

FONTE : COORDENACAD DO SISTEMA DE INFORMAÇÕES ECONOMICO-FISCAIS

16.936

299.554.910

TOTAL

32 - TOTAL OCS RENOIMENTOS NAO TRIBUTAVEIS E RENOIMENTO BRUTO TOTAL SEGUNOO CLASSES DE PENDIMENTOS NAO TRIBUTAVEIS, POR CLASSES OE RENDIMENTO RRUTO TOTAL

AND BASE 1982 , EXERCICIO 1983

							VALOR	ES EM CR\$ 1.0	OO (CONTINUA)
CLASSES DE RENOIMENTOS		CLA	SSES OE	RENO	1 M E N T C	BRUTC	TOTAL	1 CR\$ 1)	
NAO TRIBUTAVEIS	Z	E R ()		DE ZERO					68.000
(CR \$ 1)	TOCGRENCIA	I PENDIM. P IST TRIBUTAVE	NAD   NUMERO O EIS  DCORRENCI	E   RENOI AS  TRIBU	M. NAO   RE ITAVELS   BRU	NOIMENTO I NUI ITO TCTAL IOCOI	MERO DE 1 RI RRONCIASI TI	ENOIM. NAO   RIBUTAVEIS	RENOIMENTO
ZERC MAIS CE ZEMO A 1.000	15.034		- 74.27 3 13		71 2	24.672.147	80.551		53.396.540
1.001 A 2.000 2.001 A 4.000	11 13		15 20 35 33	2	303 970	44.608 66.361	210 223	105 328	137.999 146.764
4.001 A 3.000	26		150 62	0	3.658 10.838	108.161	422 874	1.258 5.261	279.436 582.334
8.001 A 16.030 16.001 A 32.000	30 58 <b>7</b> 9	1.	328 92 356 1-40	19	32.490	327.958 491.073	1.454	17.038 54.538	971.394 1.561.389
32.001 A 64.000 64.001 A 125.000	1 4 3	13.	.686 2.06 .287 3.27 .342 6.28	6	98.604 310.131	679.578	2.979 4.450	139.632 415.453	1.988.552 2.964.173
125.001 A 253.000 250.001 A 523.000 500.001 A 1.000.000	265 424 945	160.	.285 12.87	5 4	.958.131	1.862.439	6.973 10.519	1.296.819	4.633.964 6.972.265
1.000.001 A 2.030.000	1.974	2.821.	. 248 29.85	1 43	. 309. 304	6.667.055 9.180.743	15.413 16.392	11.233.452 23.886.063	10.186.700
2.000.001 A 4.000.000 4.000.001 A 10.000.000	2.117 1.605	9.959.	.731 14.01	8 90	.626.650 .553.923 .926.127	8.238.946 4.760.936	15.654 12.182	44.912.435 72.104.400	10.279.187 8.000.476
20.000.001 A 20.000.000 20.000.001 A 40.000.000	184	5.135.	450 7.2	7 19	.552.911	802.493 208.875	1.718 466	22.935.669	1-129-836 309-283
ACIMA JE 40.030.000	122				.609.791	80.064	144	12.381.972	94.557
TOTAL	23. 569	44.409.	.796 198.30	, 305	-226-019 6	3.243.598	172.959	205.679.475	114.410.759
		C 1 A 5	SSES OE	R F A O	1 M E N T C	BRUTC	TOTAL	( CR\$ 11	
CLASSES DE RENDIMENTOS	0E	768.001 A			.000.001 A				700 000
NAC TREBUTAVEES						I RENOLMENTO			.708.000
(C33-1)	IOCORRENC. I	TRIBUTAVEIS	BRUTO TOTAL	I OC OR RENC	.   TRIBUTAVE 1	S SRUTO TOTAL	IOCORRENC.	TRIBUTAVE 15	BRUTO TOTAL
ZERG MAIS CE ZERO A 1.000	100.68C 283	144	88.976.685 252.719			121.089.320		174	142.681.261
1. JO1 A 2.007 2.001 A 4.000	333 574	491 1-718	294.084 507.981	416	611	479.544	439	651 2.357	659.344
4.001 A 8.000 8.JC1 A 16.JOJ	1.339	8.235	1.184.871	1.733	10.560	1.992.626	1.803	11.022	2.695.636
16-001 A 32.000 32.001 A 64.000	4.068	93. 735 205.603	3.610.693	6.119	140-109	7.073.502	7.347	169.093 317.091	11.051.607
6 - 301 A 125.000 125.001 A 250.000	5.913 9.328	549.515	5.237.854 8.249.545	7.630	711.836	8.782.419	8.276	771.466	12.415.780
250.001 A 500.000 500.001 A 1.000.000	13.196	4.892.286	11.680.188	16.697	6.156.979	19.242.72	18.130	6.692.685	27.199.732
1.00C.001 A 2.307.000 7.000.001 A 4.000.000	17.365	25.158.151 46.979.705	15.312.011	20.512	29.402.425	23.607.585	22.514	32.448.647 57.736.733	33.816.363
4.300.301 A 10.000.001 16.300.301 A 20.000.000	13.271	81.541.179	11.713.536	14.906	91.621.931	17.125.273	17.217	105.176.625	25.881.183
20.300.001 A 40.000.303 ACIMA CE 40.000.300	518 203	13.836.486	458.046 177.475		17.563.733	765.601	975	25.905.923	1.472.613
TUTAL		235.617.971			281.610.462			343.298.782	366.135.478
	2077077		10701000701	2301013	20210100 702	21107920101		3 /312 /01/02	300, 137, 110
	1	CLAS	SES DE	RENO	1 M E N T C	BRUTC	TOTAL	( CR\$ 1)	
CLASSES DE RENDIMENTOS		08.COL A 2	.250.000	I OE 2	.250.001 A	2.917.000	1 OE 2.9	917.001 A	3.832.000
NAC TRIBUTAVEIS	INUMERO DE L	RENOIM. NAO I	RENO1MENTO	INUMERO O	EIRENDIM. NAO	I RENOIMENTO	INUMFRO DE	RENOIM. NAO1	RENOIMENTO
(CR 5 1)	IOCORRENC.I	TRIBUTAVE IS I	BRUTO TOTAL	I CC CRRENC	.   TR1 BUT AVE 1 S	I BRUTO TOTAL	IOCORRENC.	TRIBUTAVE (S)	BRUTO TOTAL
ZERO MAIS CE ZERO A 1.000	78.521 332	174	153.459.061 649.157	226	1 2 3		180	98	147.440.364
1.001 A 2.000 2.001 A 4.000	3 64 64 9	528 1.934	714.675 1.265.400	513	1.532	1.310.719	272	405 1.345	910.586
4-001 A 8-000 8-001 A 16-000	1.621 4.339	9. 965 49. 353	3.175.549 8.522.744	3.852	43.305	9.865.540	4-074	45.115	3.973.195 13.725.884
16.001 A 32.000 32.001 A 64.000	7.909 7.214	181.991 331.822	15.551.584 14.176.488	6.136		15.729.891	6.857	195.739 314.181	28.473.023
64.001 A 125.000 125.001 A 250.000	8 · 1 7 7 12 · 161	758.797 2.254.091	16.039.106 23.883.602	10.297	1.903.735	26.383.900	10.204		22.804.210
25 C-001 A 5 C0.000 50 C-001 A 1.000.000	18.093 22.405	6.676.189 16.358.268	35.554.069 44.022.222	19.167	5.592.009 13.987.852	49.137.895	18.996	13.822.800	51.240.088
1.000.001 A 2.000.000 2.000.001 A 4.000.000	22.558	34.201.335 65.665.301	46.392.593 44.435.074	20.408 20.577	29.610.189 59.959.824	52.774.437	19.430	56.322.753	67.545.822
4-000-001 A 10-000-000 10-000-001 A 20-000-000	6.145	120.389.172 84.859.674	38.729.928 12.120.591	19.399 6.215	85.359.594	16.014.502	7.027	120.279.991 97.043.421	64.677.104 23.566.305
20.000.001 A 40.000.000 ACIMA DE 40.000.000		39.019.398 47.110.392	2.935.730 1.088.007	2.202 704				78.534.793 97.122.109	9.716.596 3.679.652
TOTAL	235.785	417.868.392	462.715.588	196-176	464.069.338	502.427.967	186.874	501.038.261	626.078.917

CAPITULD 2 - INFCRMES PRESTADOS EM MODELO COMPLETO (MCT) DA DECLAPACAD DE RENDIMENTOS = IRPE

32 - TOTAL DOS RENOIMENTOS NAD TRIBUTAVEIS E RENOIMENTO BRUTO TOTAL SEGUNDO CLASSES

DE RENDIMENTOS NAD TRIBUTAVEIS, PDR CLASSES DE RENOIMENTO BRUTO TOTAL

AND BASE 1982 , EXERCICID 1983

		AND E	15E 1982 , EXERC1C	ID 1983		
	1 CLAS	S E S 0 E	RENDIMEN	T 0 0 0 11 7 0	TOTAL LORS	1.000 LCONCLUSANT
CLASSES DE RENOLMENTOS		5.000.000		1 A 7.911.000		
NAO TRIBUTAVEIS	INUMERO DETRENCIM. NACI	PENDIMENTO	Living Do Do Los Las			
( CR \$ 1 )	OCORRENC. ITRIBUTAVEIS	BRUTD TOTAL	IDCDRRENC.   TRIBUT.	AVEIS   BRUTD TOTAL	OCORRENC TREBUTA	VEIST BRUTH T TAL
ZERD  MAIS DE ZERD A 1.000  1.001 A 2.000  2.001 A 4.000  4.001 A 8.000  16.001 A 32.000  32.001 A 64.000  64.001 A 125.000  125.001 A 250.000  250.001 A 1.000.000  250.001 A 1.000.000  1.000.001 A 1.000.000  1.000.001 A 1.000.000  2.000.001 A 10.000.000  4.000.001 A 10.000.000  20.000.001 A 20.000.000  20.000.001 A 40.000.000  4.000.001 A 40.000.000  ACIMA 0E 40.000.000	32.169 171 95 201 301 349 1.062 982 6.034 4.189 46.501 10.362 240.627 8.448 384.716 7.360 677.069 10.965 2.036.187 16.661 6.154.427 21.102 15.333.616 21.230 30.572.799 18.823 54.230.733 17.885 111.526.760 6.846 94.683.683 3.288 91.677.029 1.574 140.144.713	140.227.530	30.189 164 177 393 4.268 11.476 26' 11.594 52' 8.400 77' 12.065 2.23' 20.185 7.494 28.576 20.866 32.389 46.64' 29.684 85.000 20.937 167.722 10.591 147.808 5.400 149.822 3.987 415.555	- 183.935.86 91 943.74 268 1.033.25 5.819 5.710.57 5.839 5.710.57 5.876 6.872.14 6.876 6.872.14 6.876 6.872.14 6.876 6.876 6.872.14 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876 6.876	7.646 8 39 3 43 7 79 6 265 1 8 888 9 8 2.130 50 7 2.168 99 6 1.701 156 9 2.678 497 3 4.660 1.736 3 7.685 5.666 8 10.613 15.52 1 11.904 34.370 2 12.697 80.246 7 5.625 78.446 1 3.039 85.198 6 3.096 352.084	- 70.682.761 25
4	CLAS	SES OE	R E N D I × E N	T G B P U T O	TOTAL (CRS	1)
CLASSES DE RENDIMENTOS	DE 11.657.0				5.822.001 A 47.	
NAO TRIBUTAVEIS	NUMERO DE   REM	ID1M. NAO I	RENDIMENTO	NUMERD DE	I RENDIM. NAD 1	PENOIMENT)
(CR\$ 1)	OCDRRENCIAS   TRI	BUTAVEIS }	BRUTO TOTAL	I DCDRPENCIAS	TRIBUTAVELS	BRUTU TOTAL
ZERD  MAIS DE ZERO A 1.000 1.001 A 2.000 2.001 A 4.000 4.001 A 8.000 8.001 A 16.000 16.001 A 32.000 32.001 A 64.000 64.001 A 125.000 125.001 A 500.000 250.001 A 1.000.000 1.000.001 A 2.000.000 2.000.001 A 1.000.000 1.000.001 A 2.000.000 2.000.001 A 2.000.000 2.000.001 A 2.000.000 4.000.001 A 2.000.000 ACIMA DE 40.000.000  T D T A L	2.316 2.977 3.876 2 2.154 2 1.323 3 1.773 26		6.548.757 11.089.164 19.155.722 30.763.075 39.618.974 51.694.882 28.801.169 17.665.405 23.832.183	5 5 16 24 105 158 92 176 242 391 707 1.163 1.621 2.611 1.724 1.223 2.246	7 44 151 1.160 3.696 4.135 10.368 45.203 147.893 520.621 1.720.640 4.717.318 17.189,471 24.461.749 34.439,859 521.999,463	8.345.459 14.952.459 24.600.428 35.069.961 57.7795.145 39.217.076 28.421.428 54.605.733
CLASSES DE RENDIMENTOS		S E S D E			TOTAL (CR\$ 1	
NAO TRIBUTAVEIS		OIM. NAO	REND1MENTO	NUMERO DE I	RENOIM. NAO	RENDIMENTO
(CRS 1)		UTAVEIS 1	BRUTC TCTAL	CCDRRENCIAS I		JATOT OTURB
ZERO  MAIS CE ZERD A 1.000 1.001 A 2.000 2.001 A 4.000 4.001 A 8.000 8.001 A 16.000 16.001 A 32.000 32.001 A 64.000 64.001 A 125.000 125.001 A 500.000 250.001 A 1000.000 1.000.001 A 2.000.000 2.000.001 A 10.000.000 4.000.001 A 10.000.000 0.000.001 A 20.000.000 ACIMA DE 40.000.000	120	-0 	6. 493. 468 53. 963 	772.988 2.462 2.970 5.334 12.721 34.847 69.381 65.277 69.265 106.611 163.073 219.674 240.528 225.103 195.707 61.971 24.490 16.737	1. 294 4. 396 15. 960 78. 016 394. 033 1. 607. 948 3. 004. 515 6. 425. 550 19. 782. 268 60. 412. 718 159. 976. 991 347. 994. 185 650. 312. 221 1. 204. 001. 061 850. 414. 009 671. 108. 966 2. 272. 557. 655	1.329.702.032 5.570.876 6.615.702 12.277.512 31.708.929 103.387.881 228.993.026 210.941.285 173.548.403 270.798.785 454.883.425 620.383.970 711.438.470 705.043.461 709.293.553 296.304.011 156.280.461 182.5777.237
TDTAL	997 230	.798.827	89. 352. 788	2.238.139	6.248.091.784	6.247.869.027

FONTE: COORDENACAD DD SISTEMA DE INFORMACOES ECONOMICO-FISCAIS
NOTA: PARA EFEITD DESTE QUADRO, A PARTIR DD EXERCICIO DE 1982 DEIXARAM DE SEP CONSIDEPADOS
COMO RENDIMENTOS NAO TRIBUTAVEIS OS RENOIMENTOS TPIBUTADOS EXCLUSIVAMENTE NA FONTE

33 - TOTAL OOS RENOIMENTOS TRIBUTAOCS EXCLUS. NA FONTE E RENOIMENTO BRUTO TOTAL SEGUNOO CLASSES OE RENOIMENTOS TRIBUTAVEIS EXCLUS. NA FONTE, POR CLASSES OE RENOIMENTO BRUTO TOTAL.

ANO BASE 1982 + EXERC1CIO 1983

							VALOR	ES EM CR\$ 1.0	000 (CONTINUA)
CLASSES OF RENOIMENTOS		CLAS			1 M E N T 0		TOTAL	( CR\$ 1)	
TRIBUTA VEIS EXCLUSIVAMENTE NA FONT &	J Z E		S.   NUMERO O	OE ZERO		NO1MENTO   NUM	0E 54		68.000
(CR \$ 1)	IOCORRENCIAS	EX.NA FON	TE JOCORRENCI	ASI EX.NA	FONTE   BRU	TO TOTAL LOCOR	RENCIASI E		RENOIMENTO BRUTO TOTAL
ZERO  MAIS DE ZERO A 1.000 1.001 A 2.000 2.001 A 4.000	21.877 32 28 23		- 182.43 15 40 43 37 66 34	1	- 5 201 529 1.007	8.578.269 120.745 113.784 108.958	162.773 312 301 330	165 431 960	107.705.464 207.110 198.437 218.903
4.001 A 8.000 8.001 A 16.000 16.001 A 32.000 32.001 A 64.000 64.001 A 125.000 125.001 A 250.000	30 34 53 61 94 122	1. 2.	181 44 401 61 209 79 888 1.13 555 1.43 292 1.87	0 4 2 7	2.622 7.151 18.327 51.916 131.694 344.254	132.509 184.501 240.537 340.511 429.677 557.943	348 476 583 822 935 1•188	2.019 5.572 13.252 37.977 85.684 217.037	233.322 313.180 382.315 541.597 615.410 781.651
250.001 A 500.000 500.001 A 1.000.000 1.000.001 A 2.000.000 2.000.001 A 4.000.000 4.000.001 A 10.000.000 10.000.001 A 20.000.000	176 274 270 249 174 44	66. 200. 383. 704. 1.049. 602.	761 2.33 990 1.83 377 1.13 521 62	1 1· 2 2 4 3 4 3	846.598 .674.342 .586.572 .167.895 .772.906	711.089 667.267 503.225 324.171 175.636 37.112	1.455 1.417 1.036 578 300 70	525.331 1.018.442 1.478.581 1.593.386 1.772.231 931.876	954.033 930.006 681.903 382.012 195.940 46.353
20.000.001 A 40.000.000 ACIMA OE 40.000.000	17 11	490. 960.	626 3	4	918.538 .191.698	8.993 8.663	26	747.686 623.508	16.899 6.217
TOTAL	23.569	4.494.	529 198.30	7 17.	.596.570 6	3.243.598	172.959	9.054.145	114.410.759
	1,	C L A S	S E S O E	RENO	IMENTO	BRUTO	TOTAL	( CR\$ 1)	
CLASSES OF RENOIMENTOS TRIBUTA VE 1S		68.0 <b>0</b> 1 A	1.000.000	OE 1	.000.001 A	1.308.000	) OE 1.	308.001 A	1.708.000
(CR\$ 1)	INUMERO DEIR					RENOIMENTO			
ZERO MAIS DE ZERO A 1.000	198.202 435	_ 225	175.153.418 384.067	654			783	- 439	338.981.685 1.183.908
1.001 A 2.000 2.001 A 4.000	399 399	575 1.179	354.390 352.810	609	1.750	702.181	830	1-156 2-401	1.204.808 1.254.536
4.001 A 8.000 8.001 A 16.000 16.001 A 32.000	464 527 652	2.757 6.107 14.913	411.462 466.805 579.780	763	3.853 8.830 23.199	882.840	1.004	5.449 11.552 27.729	1.395.790 1.518.875 1.812.178
32.001 A 64.000 64.001 A 125.000	832 1.007	37.892 92.438	736.110 891.458	1.077 1.270	49.375 117.002	1.244.992	1.387 1.421	62.915 129.556	2.088.544 2.139.265
125.001 A 250.000 250.001 A 500.000 500.001 A 1.000.000	1.321 1.575 1.640	240.882 576.028 1.181.071	1.166.175 1.392.749 1.446.219	1.580 1.841 1.882	288.733 676.374 1.356.204	2.117.609	2.095	314.279 766.415 1.528.611	2.607.482 3.146.750 3.187.476
1.000.001 A 2.000.000 2.000.001 A 4.000.000	1.049 644	1.470.794	925.803 568.119	1-476 789	2.045.879 2.193.052	1.702.667	1.900 1.024	2.672.945 2.887.743	2.864.549 1.541.163
4.000.001 A 10.000.000 10.000.001 A 20.000.000 20.000.001 A 40.000.000	364 91 19	2.211.013 1.263.852 508.393	321.843 81.351 16.823	488 109 34	2.907.576 1.468.036 933.373	126.306	145	3.579.556 1.918.363 1.072.636	897.374 219.036 57.475
ACIMA CE 40.000.000	13	1.032.454	11.572	13	963.822	14 .873	23	2.825.201	34.577
TOTAL	209.633	10.416.487	185.260.961	238.643	13.038.241	274.931.982	244.177	17.806.956	366.135.478
CLASSES OF RENOIMENTOS		CLAS	SES OE	RENO	IMENTO	BRUTC	TOTAL	( CR\$ 1)	
TRIBUTAVEIS EXCLUSIVAMENTE NA FONTE	OE 1.70		.250.000		250.001 A				3.832.000
(CRs 1)	INUMERO OE IR IDCORRENC. IE	ENC.TRIBS.  X.NA FONTE	RENDIMENTO BRUTO TOTAL	NUMERO OF	IRENO.TRIBS.	RENOIMENTO   BRUTO TOTAL	INUMERO OE IOCORRENC.	RENO.TRIBS.   EX.NA FONTE	RENOIMENTO 8RUTO TOTAL
ZERC PAIS OE ZERO A 1.000 1.001 A 2.000	214.265 974 978	544	420.245.941 1.932.419 1.929.788	1.017	583		1.099	607	543.487.946 3.695.468 3.738.036
2.001 A 4.000 4.001 A 8.000	1.111	1.423 3.233 7.041 15.503 36.885 72.062	1.929.788 2.203.499 2.374.924 2.649.715 3.145.622	1.115	3. 238	2-862-849	1 - 309	3.794	4.406.265 5.419.521
8.001 A 16.000 16.001 A 32.000	1.341 1.594	15.503 36.885	2.649.715 3.145.622	1.617	16.611 37.582 81.429 155.472	3.454.449 3.725.614 4.158.443	1.829 2.065	47.577	6.156.596 6.957.122
32.001 A 64.000 64.001 A 125.000 125.001 A 250.000		72.062 149.311 357.168	3.162.323 3.222.946 3.841.000	1.720	81.429 155.472 334.762	4.622.084 4.407.421 4.720.360	1.800	163.734	6.531.561 6.055.945 6.974.384
250.001 A 500.000 500.001 A 1.000.000	2.272 2.266	832.336 1.650.189	4.464.571 4.461.977	2.089 2.215	763.683 1.596.421	5.373.933 5.686.037	2.289 2.249	1.619.931	7.686.338 7.547.358
1.000.001 A 2.000.000 2.000.001 A 4.000.000 4.000.001 A 10.000.000	1.382	3.202.598 3.846.692	4.353.557 2.738.666	1.557	2.884.148 4.280.310 5.138.298	4.007.331	1.726	2.975.832 4.886.959 5.856.819	6.978.600 5.806.252 3.232.108
10.000.001 A 20.000.000 20.00G.001 A 40.000.000	1 8 7 5 6	4.447.826 2.496.329 1.504.227	1.445.323 368.025 111.658	212 77	5.138.298 2.848.999 2.062.308	545-646 200-215	266 110	3.650.055 2.949.415	888.889 369.213
ACIMA DE 40.000.000	32	2.549.056	63.629						147.307
	2334703		1020113.708	1,0.176	220102.016	JUE 672   670	2004014	20.0001014	023,013,71

33 - TOTAL OCS RENOIMENTOS TRIBUTADOS EXCLUS. NA FONTE E RENOIMENTO RRUTO TOTAL SEGUNDO CLASSES OF RENOIMENTOS TRIBUTAVEIS EXCLUS. NA EONTE, POR CLASSES OF RENOIMENTO APUTO TOTAL.

ANO BASE 1982 , EXERCICIO 1983

						VALORES EN CO.	
CLASSES DE RÉNDIMENTOS	I CLA	S S E S O E	RENOI	MENTC	8 R U T C	TOTAL (CRS	1.000 CONCLUSAD
TRIBUTAVEIS EXCLUSIVAMENTE NA EONTE	1 OE 3.832.001 A	5.000.000		000.001 A		DE 7.911.00	
	INIMERO OFIRENO TOTAL	RENOIMENTO					
	10 CORRENC.   EX.NA FONTE	I BRUTO TOTAL	IOCORRENC.	EX. NA FONTE!	BRUTO TOTAL	IDCORRENC. JEX.NA FO	NTEL BRUTO TOTAL
ZERO  MAIS DE ZERO A 1.000 1.001 A 2.000 2.001 A 4.000 4.001 A 8.000 8.001 A 16.000 16.001 A 32.000 32.001 A 64.000 64.001 A 125.000 125.001 A 250.000 250.001 A 1.000.000 1.000.001 A 2.000.000	153.988						
TOTAL	182.605 31.849.163	801-287-507	237.413	66.087.275	1.466.R64.553	76.956 54.340.	341 716.666 751
						710,710	710.000.111
CLASSES DE DEMONSTRE	CLAS	SES OE	RENOI	MENTC	BRUTC	TOTAL (CR\$ 1	1
	OE 11.657.		822.000	1	0E 15	-822.001 A 47.4	466.000
EXCLUSIVAMENTE NA FONTE		NO.TRIBS.	RENO1ME!	TO   !	NUMERO DE I		
(CR\$ 1)	OCORRENCIAS   EX	-NA FONTE	BRUTO TO	TAL   OC	CORPENCIAS	EX.NA EONTE	BRUTO TOTAL
MAIS DE ZERO   A   1-000			154.34 2.11 1.85 3.02 3.57 4.94 6.84 8.18 7.93 9.85 10.57 11.37 11.51 10.78 11.47 6.36 3.13 2.07	2, 913 15, 306 15, 680 16, 250 3, 808 3, 920 1, 392 6, 343 2, 787 4, 197 2, 370 5, 529 2, 633 0, 160 3, 605 9, 571 7, 466 5, 990 9, 929	6.507 71 91 113 150 205 311 304 399 468 601 684 753 776 993 602 364 373	3R 131 320 RR0 2.475 7.2R9 14.292 36.945 R5.270 220.943 495.353 1.094.925 2.246.625 6.395.167 R.555.317 10.116.017	
	C L A S	SES DE	REN01	MENTC	8 R U T C 1	OTAL ICES 11	
CLASSES OE RENOIMENTOS  -	AC IMA	OE 47.466.00	00		т	O T A L	
EXCLUSIVAMENTE NA FONTE	NUMERO DE 1 REN	10.TR18S.	RENDIMEN		UMERO DE	RENO.TP195.	RENOIMENTO
(CR\$ 1) ]	OCORRENCIAS   EX.	NA FONTE	BRUTO TC	TAL I OC	ORRENCIAS	EX.NA FONTE	BRUTO TOTAL
ZERC  NAIS OE ZERO A 1-000 1.001 A 2-000 2-001 A 4-000 4-001 A 8-000 8-001 A 16-000 14-001 A 32-000 32-001 A 64-000 64-001 A 125-000 250-001 A 250-000 250-001 A 1-000-000 1-000-001 A 1-000-000 1-000-001 A 1-000-000 1-000-001 A 1-000-000 1-000-001 A 2-000-000 2-000-001 A 1-000-000 1-000-001 A 2-000-000 2-000-001 A 2-000-000 2-000-001 A 2-000-000 ACIMA 0E 40-000-000	95	1 1 1 1 35 140 281 720 3.905 8.703 19.176 62.993 130.157 542.029 1.411.566 2.747.621	5 55: 66: 77:	. 332 1. 279 1. 324 5. 856 6. 056 6. 806 5. 724 5. 664 6. 792 7. 451 1. 330 1. 256 1. 163 1. 163 1. 163	74.792 9.656 9.704 11.692 14.453 17.437 20.340 21.548 21.074 23.955 26.274 26.591 23.401 17.125 2.756 4.251 4.251 1.277	5.310 14.106 34.029 R4.717 201.690 470.977 982.483 1.917.099 4.344.627 9.578.700 19.182.114 33.412.330 48.317.079 79.425.866 59.028.600 49.902.585 127.725.457	4.957.295.997 37.367.116 38.R04.81R 50.392.R47 64.920.772 81.913.216 97.448.749 102.016.299 95.3R0.479 104.R25.923 109.419.064 113.452.641 109.365.995 91.920.899 90.542.854 43.995.711 26.172.609 33.743.042
TOTAL	997 3	1.429.058	89.352	. 789 2.23	18.139	433.627.766	6.247.969.027

### 34 - IMPOSTO L'IQUIDO DEVIDO SEGUNDO CLASSES DE RENDIMENTO PRUTO TOTAL E DE IMPOSTO L'IQUIDO DEVIDO.

AND 8ASE 1982, EXERCICID 1983

CLASSES DE RENDIMENTO   BRUTC TOTAL								EM CR\$ 1.00
		LASSES		DSTD LI			ICR\$ 1)	
(CR\$ 1)	Z E R		MAIS DE ZER		CE 201 KUMERO DE		DE 501 A NUMERD DE	IMPOSTD
	DECL AR AN T			UIDD DEVIDDIDE				
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	221.87 150.37 138.51	.5	- 1.049 1.012	106 106	1.518 1.706	- 5 39 609	2.609 3.014	2.010 2.23
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	100.37 49.24	6	995 704	102 75	1.947	686 411	3 • 26 1 2 • 059	2.484 1.57
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	25.43 9.75	8	288 208	30 19 3	444 316	158 112	86 1 427	64; 32;
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	2.32 42 16	29	40 5	0	63 6	<b>22</b> 2 0	164 21 3	12
7.911.001 A 11.657.000	4		-	-	i	ŏ	1	
5.822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000		4					<u> </u>	
TDTAL	698.55	i6	4.301	445	7.141	2.542	12.420	9-41
	c	LASSES	DE 1 M P	GSTD LI	00102	DEVIDD	{CR\$ 1}	
SLASSES DE RENDIMENTO   BRUTC TOTAL	DE 1.001 A	2.500	DE 2.501 A	5.000 l	DE 5.001	A 15.000	DE 15.001	A 50.000
	NUMERD DE   ECLARANTES  L 10U		UMERO DE I		UMERO DE I		NUMERO DE	IMPOSTO
ATE 542.000	<del></del>		, 70.7	23.591	3.612	25.911	- 697	21.04
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	6.344 8.788	10.830 15.606 20.115	6.756 16.886 18.054	64.341 67.657	33.428 52.655	283.118 478.157	6 • 23 1 47 • 572	149-14
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	11.212 6.669 2.733	11.829	12.265	46.205 17.843	46.084	432.855	87.648 60.077	2.626.04
2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000	1.480	2.639	2-383 823	8.980 3.065	8.767 4.242	81-642 40-984	19.534 11.289	627.15 350.05
3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	57 9	100	114	436 80	619 99	5-93D 946	3.174 381	107.63
7.911.001 A 11.657.000 1.657.001 A 15.822.000	6 1	9 1	4 1	14 3	21 7	208 64	45 25	1.45 67
ACIMA DE 47.466.000	1 -	1 -	1 -	3 -	4 -	31	6 -	21
TDTAL	37.817	66.928	62.047	232. 225	169.377	1.539.821	236-679	7.055.50
LACCE DE PENDIMENTO		LASSES	DE I M F	este L		DEVIDD	1CR\$ 1)	
* BRUTC TOTAL	DE 50.001 A		D E I M F	·····	L C U I D O		tCRS 1)	A L
BRUTC TOTAL   ICRS 1)	DE 50.001 A	100.000	DE 100.001	A 300.000	ACIMA DE	300-000   1MPDSTO	T D T	1MPD STO
ICRS 1)	DE 50.001 A	100.000	DE 100.001	A 300.000	ACIMA DE	300-000   1MPDSTO	T D T	1MPD STO
BRUTC TOTAL   ICR\$ 1)     N   DE	DE 50.001 A	100.000	DE 100.001	A 300.000	ACIMA DE	300-000   1MPDSTO	T D T  NUMERD DE   DECLARANTES L1	1MPDSTO
ATE 542.000	DE 50.001 A	100.000	DE 100.001	A 300.000	ACIMA DE	300-000   1MPDSTO	T D T NUMERO DE   DECLARANTES L1  221.876 172.959 209.633	1MPD STO QUIDO DEVIO 84.04 518.00
ATE 542.000 542.001 A 768.000 -000.001 A 1.308.000	DE 50.001 A NUMERD DE   ECLARANTES L 1QU	100.000   IMPOSTO   UDD DEVIDD  D	DE 100.001	A 300.000	ACIMA DE	300,000   IMPDSTO   IQUIDD DEVIDD	T D T  NUMERD DE   DECLARANTES L1  221.876 172.959 209.633 239.643 244.177	1MPD STO 1QUIDO DEVID 84.04 518.02 1.948.94
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	DE 50.001 A NUMERD DE   ECLARANTES   L 1QU	100.000   1MPOSTO   11DD DEV1DD  D	DE 100.001 NUMERO DE 1 ECLARANTESILIO	A 300.000   IMPCSTD   I NUIDO DEVIDO DO	ACIMA DE I NUMERO DE I ECLARANTESILI	300.000   IMPDSTO   IQUIDD DEVIDDI	T D T  NUMERO DE I  DECLARANTES   L I  221.876 172.959 209.633 239.643 244.177 235.785 196.176	1MPD STO QUIDO DEVIC 84.04 518.03 1.948.94 5.785.64 13.826.75 24.485.17
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 .000.001 A 1.308.000 .708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	DE 50.001 A NUMERD DE   ECLARANTES   L   10U	100.000   1MPDSTO   1JDD DEVIDD  D 2.866 154.828 2.364.252 5.432.346	DE 100.001 NUMERO DE 1 ECLARANTES IL IO	A 300.000   1MPCSTD     MUIDO DEVIDO   DI 820 302.400 6.243.771 19.608.850 19.696.974 5.128.730	ACIMA DE   L	300.000   1MPDSTO   1QUIDD DEVIDD  	T D T  NUMERD DE   DE CLARANTE S   L    221.876 172.959 209.633 239.663 244.177 235.785 196.176 186.874 182.605	1MPD STO 1QUIDO DEVID 518.02 1.948.94 5.785.64 13.826.77 24.485.17 45.762.19 85.295.41
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 .0000.001 A 1.708.000 .708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 3.832.001 A 5.000.000 3.632.001 A 5.000.000	DE 50.001 A NUMERD DE   ECLARANTES  L 10U	2.866 154.828 2.364.252 5.432.346 2.730.016 872.676 476.291 88.880	DE 100.001  NUMERO DE 1  ECLARANTESILIG  8 2.609 46.724 113.075 92.010 23.575 8.181	A 300.000   IMPCSTD     INDIDO DEVIDDOD 	ACIMA DE I ECLARANTESIL:	300.000   1MPDSTO   1QUIDD DEVIDD  	T D T  NUMERD DE   DECLARANTES L1  221.876 172.959 209.633 239.643 244.177 235.785 196.176 186.874 182.605 237.413 76.956	1MPD STO QUIDO DEVID 84.04 518.02 1.948.94 13.826.75 24.495.11 45.762.19 85.295.41 230.459.30
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.255.000 2.255.001 A 2.2917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	DE 50.001 A NUMERD DE   ECLARANTES   L 1QU  53 2.563 35.754 74.643 36.022 11.784 6.423 1.144	100.000   1MPDSTO   10DD DEVIDD   2.866 154.828 2.364.252 5.432.346 2.730.016 872.676 476.291 88.880 4.431 1.714	DE 100.001  NUMERO DE 1  ECLARANTESILIO	A 300.000   IMPCSTD   IOUIDO DEVIDO   IOUIDO DEVIDO   IOUIDO DEVIDO   IOUIDO   CIMA DE   ECLARANTESIL!	300.000   1 1MPDSTO   1 1QUIDD DEVIDD  1 	T D T  NUMERD DE   DECLARANTES L1  221.876 172.959 209.643 239.643 244.177 235.785 196.176 186.874 182.605 237.413 76.956 20.280 13.765	84.04 518.02 1.948.94 5.785.64 13.826.75 24.485.11 45.762.19 85.295.41 230.459.31 158.158.81 74.104.78	
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 1.255.001 A 2.917.000 2.917.001 A 38.32.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000	DE 50.001 A  NUMERD DE   ECLARANTES L 1QU  - 53 2.563 35.754 74.643 36.022 11.784 6.423 1-144 59 23	2.866 154.828 2.364.252 5.432.346 2.730.016 872.676 476.291 88.880 4.431	DE 100.001  NUMERO DE 1  ECLARANTESILIO  8 2-609 46.724 113-075 92-010 23-575 8-181 372 87	A 300.000   IMPCSTD   INDICATE	ACIMA DE   LECLARANT ES   L.	300.000   IMPDSTO   IQUIDD DEVIDDI 	Z21.876 172.959 209.633 239.643 244.177 235.785 196.176 186.874 182.605 237.413 76.956 20.280	1MPD STO

35 - NUMERO DE DECLARANTES SEGUNDO CLASSES DE RERCENTUAIS DO 1ºPOSTO LIQUIDO A PAGAR E DA RETENCAO NA FONTE SOBRE O RENOIMENTO BRUTO TOTAL.

AND BASE 1982 , EXERCICIO 1983

PE R	CENTUAL	1 N	U M			0	0 6	 :	D E			Р Д			
00 1	IMPOSTO DO A PAGAR		PERCEN	IUAL	UA	RETENCA	An NA	ECLT						TUTAL	5
	RENDIMENTO TOTAL		OE ZE	ROIDE 00   A	2.014		OE 3.0	DE 4.0	10E 5.0	OE 6.0	I ACIMA HDE 7.0	I AC!MA DIDE 9.0	DE 11.0 A 13.0	AC   "A   DL   13.0	
MAIS DE MAIS DE MAIS DE MAIS DE MAIS DE MAIS DE MAIS DE MAIS DE 1 MAIS DE 1 MAIS DE 1 MAIS DE 2 MAIS DE 2 MAIS DE 2 MAIS DE 2 MAIS DE 3 MAIS DE 4	1.0 A 2.0 2.0 A 3.0 3.0 A 4.0 4.0 A 5.0 5.0 A 6.0 6.0 A 7.0 7.0 A 9.0 9.0 A 11.0 1.0 A 13.0 3.0 A 15.0 5.0 A 20.0 0.0 A 25.0 5.0 A 20.0 0.0 A 20.0	540 - 567 130 - 444 55 - 634 32 - 907 21 - 589 13 - 156 9 - 754 8 - 132 11 - 367 6 - 732 4 - 361 2 - 863 3 - 716 1 - 503 808 808 600 428	102.8 19.7 12.2 8.5 5.9 4.7 3.9 3.0 4.1 2.5 4 1.6 1.1 1.4 4 7 7 7 8 3.0	09 1: 223 377 74 37 91 20 88 66 67 7 99 90 60	67.234 12.994 8.796 6.542 5.365 4.008 3.164 2.432 3.518 2.119 1.267 845 1.068 502 197 193 110	72.510 6.048 5.295 4.618 3.730 3.098 2.420 2.021 2.926 1.762 1.178 717 825 327 1.44 1.26 96	67.590 5.008 4.273 3.483 3.009 2.369 2.119 1.769 2.600 1.639 1.010 774 270 113 70 68	63.596 4.071 3.205 2.929 2.477 2.169 1.786 1.529 2.296 1.502 977 6055 698 233 106 69 66	60.401 3.352 2.762 2.465 2.120 1.909 1.664 1.287 1.962 1.962 1.963 1.965 73 48	59.389 2.909 2.414 2.230 1.931 1.582 1.360 1.714 1.145 741 461 1.526 1.50 64 48	121.187 5.176 4.244 3.770 3.187 2.645 2.247 1.793 2.673 1.186 1.199 694 803 260 110	119.6?7 3.866 3.073 2.640 2.208 1.791 1.597 1.293 1.869 1.144 706 335 448 167 70	87.020 2.343 1.839 1.577 1.340 1.095 944 690 950 525 339 170 234 81 18	142.552 2.723 2.000 1.625 1.232 940 791 625 901 573 380 231 259 54 19 28	1.404.442 174.657 105.872 73.360 54.095 39.593 31.766 55.758 36.897 22.821 14.575 9.318 11.421 4.474 2.071 1.572
T 1	0 T A L	844.561	173.49	5 22	0.354	107.841	96.873	88.414	81.495	77.850	151.921	140.969	99.221	155.144	2.239.139

FONTE : COORDENACAO DO SISTEMA DE INFORMACCES ECONOMICO-FISCAIS

36 - NUMERO DE DECLARANTES SEGUNDO CLASSES DE PERCENTUAIS DO 14POSTO DEVIDO E DA RETENCAD NA FONTE SCRRE C RENDIMENTO BRUTO TOTAL

ANO 9ASE 1982 , EXERCIC10 1983

	0.0	RCEN	TILA			!	N	U	М	_		0		0	Е		0	Е	C	L	А	p	Α	¥	T E		\$
	CO	IMP	OST					PE	RC EN	TUAL	0.4	RETE			NA	FCNT		SOBR	E	0	PEND	IMEN	ro	RRUTO	TOTAL		
50	e RE	O R	END			1	ERO	   0E   A	1.0	01A	AC1MA   1.0 0 2.0 4	1 3	-010	E 3	- 0   V	E 4.0	IDE	5.01	AC1 DE A	4A   6.01 7.01	AC1MA OE 7.0	I AI O I DE	9.01	DE 11.0	AC1"A	- 1	JATCT
		ZΕ	D	n		,	76.323	,																			
2 14	ne	ZER			1.0		33.49		56.18		74.350	19.3		15.5		13.620			11.		19.34		2.811	4.799	8.79	4	725.6
		1.			2.0		61.918		32.34	_	44.796	13.6		9.9		7.408		535		773	8.003		789	2.763	3.01	6	271.
		2.			3.0		40.256		11.81	-	25.232	10.9		8.7		6.263		479		360	5.229		3.780	2.145	2.30	1	151.
NIS					4.0		29.509		9.84		16.733	8.9		8.0		6.430		806		3 75	4.890		3.727	1.907	2.22	1	112.4
M S					5.0						11.484	7.9		7.4		6.574		256		946	5.119		3.170	1.752	2.17	4	94.1
NIS					6.0		22.257		7.69		8.536	6.7		6.1		6.026		319		569	6.112		1.30A	1.715	2.25	3	90.7
115					7.0		16.255		6.31		6.698	5.8		5.2		5.072		128		882	7.072		. 597	1.943	2.31	8	70.
15					9.0				5. 25		5.449	5.3		5.1		4.394		477		745	8.470		.548	1.999	2.32	1	64.1
		9.0					17.952		7.97		8.138	8.3		8.1		9.134		.527		005	18.774		. 388	4.849	4.96	9	115.1
		I1.			1.0		11.364		5.52		5.819	6.3		6.2		6.398		629		543	16.319		. 204	7.439	5.76	ía .	102.5
		13.0			3.0		7.265		3.78		4.008	4.5		4.7		5.019		229		658	12.964		.942	11.553	7.23	1	97.0
					5.0		4.812		2.63		2.728	3.04		3.4		3.891		142		475	10.913		.001	15.193	10.20	5	90.5
		15-0			0.0		6.070		3.60		3.713	4.1		4.8		5.641		349		058	17.160		.867	25.345	36.46	1	142.2
		20.0			5.0		2.311		1.68		1.519	1.5		1.9		2.266	2.	597		93	7.310		.317	10.178	30.95	9	74.0
		25.0			0.0		1-077		74		660	63			44	826		930		097	2.911	. 3	. 708	4.112	18.03	)	35.4
		30.0		4	0.0		739		47		385	3 !		_	48	393		412		76	1.206		.373	1.472	13.04	3	20.6
13	UŁ	40.0	,				180		15	3	106		39		48	59		53		64	124		138	139	3.17	٥	4.
	7	T O 1	· A	L		8-	44.561	1	73.49	5 22	0.354	107-84	1 9	6. A	73 8	38. 414	81.	4 95	77.9	350 1	51.921	140	840-	99 223	155 167		232 1

FONTE : COORDENACAD DO SISTEMA DE INFORMACOES ECONOMICO-FISCAIS

37 - NUMERO DE DECLARANTES SEGUNOO CLASSES DE PERCENTUAIS DO IMROSTO A RESTITUIP SOBRE RETENÇÃO NA FONTE, POR CLASSES DE PERCENTUAIS OA RETENÇÃO NA FONTE SCBRE O RENOIMENTO BRUTO TOTAL.

AND BASE 1982 , EXERCICIO 1983

		!	N	U	М	E	R	0	0	E		D E	С	L A	R	Λ	N	T E	S
PERC	ENTUAL OO RESTITUIR	IMPOSTO		PE	RCENTU	AL	DA	RETENC	Α0	NA	FCNT	508	RE 0	RENDI	MENTO	n	RUTO	TOTAL	
	ETENCAO NA		ZERO	I O E	AC IM A ZERO 1.00	IOE	1.0[DI 2.0]A		IDE	1 MA   3.0  4.0	DE 4.0		IDE 6.0	)10E 7.0	THE 9.		E 11.0		I TOTAL
	ZER	0	835.670	9	73.599	54	. 843	36.049	29	.867	25.325	21.515	18.840	31.466	21.47	72	12.505	12.983	1.174.535
MAIS	DE ZERO A	5.0	11		740		. 407	947		.035	1.023	1.062	1.130	2.471	2.53	3.7	1.750	2.627	16.748
MAIS	DE 5.0 A	10.0	11		759		. 363	930	_	942	1.002	1.065	1.071	2.327	2.39	1	1.760	2.918	16.539
MAIS	OE 10.0 A	15.0	22		8 86		. 398	902		997	989	1.008	1.056	2.379	2.55	1	1.998	3.497	17.683
MAIS	DE 15.0 A	20.0	11	1	925	1	-444	947		96 8	996	1.018	1.060	2.483	2.86	6	2.182	4.301	19.191
MAIS	0E 20.0 A	25.0	15	5	928	1	. 525	977		923	995	1.059	1.099	2.470	3.05	9	2.609	5.161	20.920
MA1 S	DE 25.0 A	30-0	18	3	8 84	1	. 474	974		964	1.056	1.080	1.128	2.644	3.21	. 2	2.953	6.200	22.587
MAIS	CE 30.0 A	35.0	11	i	915	1	. 538	1.022		952	1.078	1.092	1.110	2.752	3.67	7	3.522	7.306	24.975
MAIS	DE 35.0 A	40.0	13	3	917	1	. 641	1.058		938	1.117	1.113	1.242				4.102	8.146	27.372
MA1 S	DE 40-0 A	45.0	13	3	882	1	. 686	1.056		880	1.088	1.183	1.290				4.569	8.731	23.107
Z IAM	DE 45.0 A	50.0	8	3	902	1	.632	1.109		977	1.150	1.231	1.338	3.342	4.97	8	4.847	8.276	29.790
MAIS	DE 50.0 A	60.0	24	,	1.832	3	. 793	2.356	2.	. 163	2.254	2.580	2.871		10.70		9.957	14.933	50.915
MAIS	DE 60.0 A	70.0	26	5	1.869	4	. 042	2.522	2.	.459	2.369	2.817	3.121				R.749	11.571	58.489
MAIS	DE 70.0 A	80.0	23	3	2.025	4	. 434	2.628	2.	.774	2.675	2.815	3.383				6.544	9.692	53.698
MAIS	DE 80.0 A	90.0	33	3	2.114	4	.623	2.756	2.	.992	2.760	3.046	3.244				4.791	6.709	48.281
MAIS	DE 90.0 A	100-0	8.652		33.318			51.608	47.	042	42.547	37.811	34.867	61.570	47.01	2	26.377	43.094	617.409
	TOT	4 L	844.561	1 17	73.495	220	.354 1	07.841	96	873	88.414	81.495	77.850	151.9,21	140.96	8	99.223	155.144	2.238.139

CAPITULD 2 - INFORMES PRESTAGOS EM MODELO COMPLETO (MCT) DA DECLARACAD DE RENDIMENTOS - IRPF

# 38 - NUMERC DE DECLARANTES SEGUNOD CLASSES DE PERCENTUAIS CO IMPOSTO LIQUIDO OEVIOD E DA PETENCAD NA FONTE SOBRE D RENDIMENTO BRUTO TOTAL, PDR CLASSES DE RENOIMENTO BRUTO TOTAL (CR\$ 1).

AND BASE 1982 , EXERCICIO 1983

				ANU SAS	it 1982 ,	EXEKCIC	10 1983						
													CONTINUAL
PERCENTUAL 1	N	U M	E R	D	0 Ε	D	E	C L	Α	R A	N	T E	S
CC IMPOSTD 1		PERCENTUA	L OA	RETENCAC	) NA	FCNTE	SDBRE	0	RENO1 M	ENT O	BRUTO	TOTAL	
LICUIOD OEVIOD  SOBRE D RENOIMENTO    ERUTD TOTAL	ZERD	ACIMA    OE ZERO D  A 1.0 A	E 1.0 0	E 2.010	DE 3.010E	4.010	E 5.010	E 6.010	DE 7.01	DE 9.01	ACIMA   OE 11.0  A 13.0	0E 1	TOTAL
											5/2 000		
0	ECLA	RANTES	CDM	KENUI	IMENT	U B	RUTO	101	A L AT	E CKS	542-000		
Z E R D MAIS DE ZERO A 1.0	164.059	8.116	8.384	5.145	4-985	4.978 -	4.529	4.108	6.576	4.613	1.582	4-801	221.876
MAIS CE 1.0 A 2.0 MAIS CE 2.0 A 3.0		Ξ.		-		_	-	_	_	_	-	_	
MAIS DE 3.0 A 4.0 MAIS DE 4.0 A 5.0					_				= :		_		
MAIS CE 5.0 A 6.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAIS CE 6.0 A 7.0 MAIS CE 7.0 A 9.0	-	. I	_	-							-	-	
MAIS DE 9.0 A II.0 MAIS CE 11.0 A 13.0		Ξ	-	-	_		-		- 1	_	-	_ [	
MAIS CE 13.0 A 15.0 MAIS CE 15.0 A 20.0		_		_	_	-							- :
MAIS CE 20.0 A 25.0	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAIS CE 25.0 A 30.0 MAIS CE 30.0 A 40.0	-	Ξ.	-	Ξ.	-		-	_ = =	-	_ =	-	_	-
MAIS CE 40.0		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL	164.059	8.116	8.384	5.145	4.985	4.978	4.529	4.108	6.576	4.613	1.582	4-801	221.876
D	ECLA	RANTES	CDM	R E N O 1	MENT	0 8	RUTO	TOT	A L OE	CRS	542.001	A CRS	768.000
Z E R D MAIS DE ZERO A 1.0	110.786		8.152 701	3.838 527	3.115	2.837	3.338	3.088	3.973	2.697	859 132	1.279 208	153.725
MAIS CE I.O A 2.0	898	36	25	20	14	11	11	34	36	29	9	21	1-144
MAIS CE 2.0 A 3.0 MAIS OE 3.0 A 4.0	1 76	2	2	4	4	5	3	2	2	7	-	-	109
MAIS CE 4.0 A 5.0 NAIS CE 5.0 A 6.0	416	13	8 -	10	5 -	9	15 -	11	18	67	3	12	587
MAIS CE 6.0 A 7.0 MAIS CE 7.0 A 9.0			_	Ξ	_		_ [		_	= =	_	_	
MAIS CE 9.0 A 11.0 MAIS CE 11.0 A 13.0		<u> </u>	_	-		Ξ		= = =	-		-		-
MAIS CE 13.0 A 15.0	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	_	-
MAIS DE 15.0 A 20.0 MAIS DE 20.0 A 25.0	-	_ =		Ξ.	-	-	-		-	-	-	-	-
MAIS CE 25.0 A 30.0 MAIS CE 30.0 A 40.0					_	Ξ	-	_	_	_	_	-	
MAIS DE 40.0		•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL	124.038	10.885	8.888	4.399	3.585	3. 273	3.791	3.686	4 - 6 40	3.251	1.003	1.520	172.959
D	ECLA	RANTES	CDM	RENOI	MENT	0 8	RUTO	101	A L 0E	CR\$	768.001	A CRS	1.000.000
ZERO	102.023	11.852	9.189	3.489	2.703	2.286	2.014	2.379	3.981	2.023	654	970	143.563
MAIS CE ZERD A 1.0 MAIS CE 1.0 A 2.0	32.530 7.282		2.928 466	1.752 370	1.247 316	1-166 280	971 2 <b>39</b>	1.103 258	1.807 456	968 300	323 85	489 126	51.534 10.854
MAIS CE 2.0 A 3.0 MAIS CE 3.0 A 4.0	1.499	74	45 21	33 11	47 13	32 10	31 12	32 11:	83 33	53 23	20	34 12	1.983
MAIS DE 4.0 A 5.0	364	12	7	9	9	13	12	14	28	70	2	1	541 101
MAI'S CE 5.0 A 6.0 MAI'S CE 6.0 A 7.0	57 1		2	1 -	3 -	1 -	6 -	1 -	7	13 2	1 -	î	4
MAIS CE 7.0 A 9.0 MAIS CE 9.0 A 11.0		-	-		I .	Ξ	_	-	-		-	_	_
MAIS DE 11.0 A 13.0 MAIS DE 13.0 A 15.0	-	-	-	-	-		-	-		-	=	-	-
MAIS DE 15.0 A 20.0		-	-	-		-	-		-	-	-	-	-
MAIS DE 20.0 A 25.0 MAIS DE 25.0 A 30.0			-	Ξ.	I .	Ξ	-	-	-	-	-	-	-
MAIS DE 30.0 A 40.0 MAIS DE 40.0			-	1	Ξ	1	1			=	-		
TDTAL	144-636	18.893	12.658	5.665	4.338	3. 788	3.285	3 - 7 98	6.395	3.452	1.086	1.639	209.633

38 - NUMERG DE OECLARANTES SEGUNOD CLASSES DE PERCENTUAIS ED IMPOSTO LÍQUIDO OEVIOO E DA RETENCAD NA FONTE SOBRE O RENOIMENTO BRUTO TOTAL (CR.S. 1).

AND 8ASE 1982 , EXERCICID 1983

													CAUPT THUA )
PERCENTUAL	N	U M	E R	D	0 E		£ £	C L	Α	9 Д	N	T E	
CO IMPOSTO I		PERCENTUA	L DA	RETENCA	D NA	FICHTE	SOBRE	0	HIGNES	ENTO	9PUTD	TOTAL	
SOBRE D RENOIMENTO   BRUTO TOTAL	ZERD I		E 1.01	DE 2.01	DE 3.0  A 4.0	AC1MA   DE 4.0  A 5.0	ACIMA   DE 5.010	AC14A   E ^-015	ACIMA   CE 7.01	10.0 3C	DE 11.01	AC ( MA	1 1 1 AL
D	ECLAR												1.319.200
Z E R D  MAIS DE ZERO A 1.0  MAIS DE 2.0 A 3.0  MAIS DE 2.0 A 5.0  MAIS DE 5.0 A 6.0  MAIS DE 5.0 A 6.0  MAIS DE 7.0 A 9.0  MAIS DE 7.0 A 9.0  MAIS DE 11.0 A 13.0  MAIS DE 13.0 A 15.0  MAIS DE 13.0 A 25.0  MAIS DE 15.0 A 20.0  MAIS DE 20.0 A 25.0  MAIS DE 20.0 A 25.0  MAIS DE 20.0 A 40.0  MAIS DE 20.0 A 40.0  MAIS DE 20.0 A 40.0	65.073 44.536 16.565 9.606 3.061 1.166 558 96 14	3.935 1.587 330	12-807 6-108 3-516 1-381 2-56 56 21	1.073 197 63 15 5 2	2 - 28 9 2 - 126 1 - 182 778 214 51 9 6 1	1.854 1.632 931 596 147 50 18 4 1	136 34 19 3 -	1.051 595 339 112 41	1.289	524 134 65 68 14	282	62 43 20	32.005 17.586 4.827 1.724 802
TOTAL	140-675	27.980	24.149	9.812	6.656	5.233	4.142	3.443	7.920	4.721	1.927	2.085	239.643
Z E R D  MAIS CE ZERO A 1.0  MAIS DE 1.0 A 2.0  MAIS DE 2.0 A 3.0  MAIS DE 3.0 A 4.D  MAIS DE 5.D A 6.0  MAIS DE 5.D A 6.0  MAIS DE 6.0 A 7.0  MAIS DE 7.0 A 9.0  MAIS DE 11.D A 13.0  MAIS DE 13.0 A 15.0  MAIS DE 13.0 A 20.0  MAIS DE 20.D A 25.0  MAIS DE 20.D A 25.0  MAIS DE 20.D A 25.0  MAIS DE 20.D A 40.0  MAIS DE 20.D A 40.0  MAIS DE 40.0	24.850 33.168 23.341 13.911 9.560 6.058 2.507 1.218 742 60	7 • 751 8 • 842 5 • 723	C D M  13.058 7.952 5.010 3.080 2.106 1.015 269 81 32 1	2.818	1.502 3.152 2.828 2.146 1.858 795 271 1 1 - -	1.012 1.895 1.678 1.345 1.141 635 230 82 40	741 1.296 1.055 781 725 410 156 57	597 991 832 556 511 338 121 55	1-110 1-745 1-280 891 787 486 185 86 59	1.171 1.970 1.251 764 732 447 183 97	534 796 534 335 297 193 63 30	514 687 521 322 294 204 87 44	2.056 1.143
		ANTES				<b>то</b> в	RUTO	тпт	AL DE	Cº 5 1.	<b>.</b> 708.001	A CRS	2.259.000
Z E R D  MAIS DE ZERD A 1.0  MAIS DE 2.0 A 3.0  MAIS DE 2.0 A 3.0  MAIS DE 3.0 A 4.0  MAIS DE 5.0 A 6.0  MAIS DE 5.0 A 6.0  MAIS DE 6.0 A 7.0  MAIS DE 7.0 A 9.0  MAIS DE 11.0 A 13.0  MAIS DE 11.0 A 13.0  MAIS DE 11.0 A 20.0  MAIS CE 13.0 A 20.0  MAIS CE 20.0 A 25.0  MAIS CE 20.0 A 30.0  MAIS CE 20.0 A 40.0  MAIS CE 40.0	7-337 11.056 11.492 10.744 10.947 7.861 6.287 4.497 4.096 1.113 254	4.329 5.065 4.865 4.267 3.982 2.904 2.170 1.395 987 142 20	12.901 7.340 3.693 3.523 3.380 2.369 1.825 1.112 751 110 7 2	976 2.879 3.425 3.118 3.134 2.455 1.793 1.132 759 88	786 2.58? 3.391 3.176 2.986 2.160 1.817 1.073 652 80 9	492 1.761 2.316 2.455 2.672 2.136 1.514 912 588 71 8	342 1-094 1-440 1-545 1-733 1-547 1-288 782 503 78 4	257 663 878 939 1.02P 901 864 552 324 59 10	344 971 1.144 1.132 1.254 1.110 985 698 472 95 13	301 829 906 717 802 606 573 439 321 107 15	785 890 791 653 523 422 320 240 3P 10 	581 561 523 450 331 270 232 76 35 5	23.604 35.632 35.015 32.968 33.094 25.022 19.869 13.182 9.025 2.057 395 22
TOTAL	75.694	30.126	37.013	19.769	18.702	14.926	10.357	6.475	8.218	5.619	4.983	3.903	235.785

38 - NUMERO DE DECLARANTES SEGUNDO CLASSES DE PERCENTUAIS CO 1MPOSTO LIQUIDO DEVIDO E DA RETENCAO NA FONTE SOBRE O RENDIMENTO BRUTO TOTAL, POR CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL (CR\$ 1).

#### ANO 8ASE 1982 . EXERCIC10 1983

							CIO 1983					0	CONT INUA)
PERCENTUAL	N	U 4	E R	0	0 E		0 E	C L	A	R A	N	T E	S
DC IMPOSTO   LIQUIOO OEVICO		PERCENTUAL	. OA	RETENCA	AN O	FCNTE	\$08R	E 0	RENO1M	ENTO	BRUTO	TOTAL	
SOBRE C RENOIMENTO   BRUTO TOTAL		ACIMA    OE ZERO OE  A 1.0 A		OE 2.0	OE 3.01	OE 4.01	OE 5.01	0E 6.01	0E 7.01	OE 9.01		OE 1	TOTAL
Z E R O  MAIS DE ZERD A 1.0  MAIS CE 1.0 A 2.0  MAIS CE 2.0 A 3.0  MAIS DE 3.0 A 4.0  MAIS DE 5.0 A 6.0  MAIS CE 6.0 A 7.0  MAIS CE 6.0 A 7.0  MAIS DE 11.0 A 13.0  MAIS DE 11.0 A 13.0  MAIS DE 13.0 A 15.0  MAIS DE 20.0 A 25.0  MAIS DE 30.0 A 40.0   1.944 2.795 2.795 3.064 4.633 4.139 6.761 3.849 1.250 420	1.952 1.743 1.879 1.982 2.263 2.400 1.909 2.942 1.284 31 E 7 C	7.584 8.892 3.151 1.922 1.934 2.211 2.238 1.892 2.735 1.160 235 44 5	242 924 1-243 1-671 1-818 2-247 2-341 1-976 2-985 1-134 238 32 5	1 M E N  185 728 1.109 1.683 1.731 1.898 2.023 1.780 2.577 11	148 712 1.076 1.793 1.928 1.999 1.913 1.508 2.409 909 180	121 606 905 1.706 1.890 2.234 1.975 1.517 2.077 843 156 18	90 399 638 1.137 1.477 1.841 1.916 1.655 2.050 738 173 30 6	111 457 695 1.143 1.428 1.904 2.026 1.918 2.959 960 234 34	R\$ 2	70 192 274 391 471 471 470 672 283 655 13	A CR\$  117 351 460 711 754 777 840 600 971 493 131 69 26	2.917.000 12.191 18.251 14.049 17.638 19.410 22.792 23.660 20.158 30.505 13.222 3.306 818 176	
TCTAL	38.934	20.239	34.003	16.856	14.883	14.599	14.050	12.150	13.872	6.588	3.702	6.300	196-176
Z E R O  MAIS DE ZERO A 1.0  MAIS DE 1.0 A 2.0  MAIS DE 1.0 A 2.0  MAIS DE 2.0 A 3.0  MAIS DE 3.0 A 4.0  MAIS DE 5.0 A 6.0  MAIS DE 5.0 A 6.0  MAIS DE 7.0 A 9.0  MAIS DE 11.0 A 13.0  MAIS DE 11.0 A 13.0  MAIS DE 11.0 A 15.0  MAIS DE 12.0 A 25.0  MAIS DE 13.0 A 15.0  MAIS DE 30.0 A 25.0  MAIS DE 30.0 A 25.0  MAIS DE 30.0 A 40.0  MAIS DE 30.0 A 40.0  MAIS DE 40.0	566 1.066 702 715 838 1.116 1.206 1.529 3.872 3.550 2.941 1.609 977 20	878 649 638 700 839 863 1-101 2-461 2-060 1-507 675 233	2.083 9.264 4.312 1.963 886 916 995 1.208 2.666 2.239 1.508 641 162 3	R E N O  59 289 379 506 679 983 1.087 1.290 2.966 2.453 1.536 120	47 207 308 501 6855 858 1.054 1.411 3.073 2.441 1.521 511 110	7 0 8 29 154 281 505 716 970 1.052 1.302 3.121 2.456 1.399 468 114 2 12.569	RUTO  34 135 254 491 765 1-134 1-196 1-394 3-033 2-467 1-360 409 93 12.755	35 156 243 480 837 1.442 1.585 1.829 3.267 2.360 1.320 389 94	600 264 445 771 1.393 2.224 3.170 4.185 8.961 5.588 2.524 676 150	CR\$ 2  38 134 209 335 563 837 1.054 1.568 3.988 3.885 2.210 522 124 3 15.400	23 64 1000 143 232 319 437 577 1.466 1.357 769 207 62 1	44 44 167 183 257 362 588 646 815 1.793 1.494 997 360 154 3 7.823	3.832.000 3.343 12.778 8.065 7.305 8.656 12.186 14.345 18.199 40.667 32.280 7.027 2.393 38
0	ECLAI	RANTES	сом	R E N O	1 M E N	T O 8	R U T O	тот	AL OE	CR\$ 3	. 832. <b>0</b> 01	A CR\$	5.000 <b>.0</b> 00
Z E R O  MAIS CE ZERO A 1.0  MAIS CE 1.0 A 2.0  MAIS CE 3.0 A 4.0  MAIS CE 3.0 A 4.0  MAIS CE 4.0 A 5.0  MAIS CE 6.0 A 7.0  MAIS CE 6.0 A 7.0  MAIS CE 7.0 A 9.0  MAIS CE 11.0 A 13.0  MAIS CE 11.0 A 13.0  MAIS CE 11.0 A 15.0  MAIS CE 12.0 A 20.0  MAIS CE 25.0 A 20.0  MAIS CE 25.0 A 30.0  MAIS CE 25.0 A 30.0  MAIS CE 25.0 A 30.0  MAIS CE 40.0	162 354 330 226 249 245 269 341 879 1.230 1.479 1.551 2.233 376	191 271 209 216 215 247 338 756 969 1.072 970	263 2.480 4.541 2.728 1.122 488 386 387 1.258 1.269 1.090 1.168	7 68 128 129 206 218 302 444 1.517 1.515 1.277 1.141 42	16 40 94 92 164 199 304 460 1-149 1-702 1-707 1-495 1-157 33	12 39 59 108 184 228 320 449 1.345 1.860 1.997 1.629 1.238	8 28 59 104 204 262 400 486 1.302 2.183 2.145 1.911 1.283	9 26 54 79 163 248 437 584 1.521 2.240 2.371 1.964 1.383 19	17 65 97 182 362 367 1.072 1.784 5.194 6.948 5.813 4.289 2.694	17 51 100 160 317 487 877 1.627 5.925 11.084 10.348 6.258 3.088 23	5 26 42 87 140 230 373 495 1.734 3.412 4.703 4.718 3.190	26 46 70 107 123 182 297 393 1.178 2.034 2.389 2.385 2.211 115 4	597 3-414 5-845 4-211 3-450 3-569 5-284 7-790 22-874 36-437 36-888 29-537 21-912 864
TOTAL	9.930	6.735	18.109	8.028	8.612	9.483	10.397	11.098	29.121	40.363	19.169	11.560	182.605
	, , , , , ,			- 3000									

38 - NUMERO DE DECLARANTES SEGUNDO CLASSES DE PERCENTUAIS DO IMPOSTO LÍQUIDO DEVIDO E DA RETENCAO NA FONTE SOBRE O RENDIMENTO BRUTO TOTAL, POR CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL (CR\$ 1).

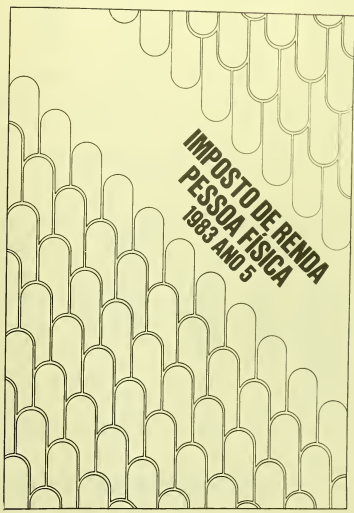
AND BASE 1982 , EXERCICID 1983

													ONT INUA }
PERCENTUAL		U M											
DO 1MPOSTO		PERCENTUAL											
CORRE O RENDIMENTO	ZERD DE	ACIMA   ZEROIDE   1.0 A	1.D 0 2.0 A	E 2.010E 3.01A	3.01DE	4.010E	ACIMA   A E 5.010E 6.01A	6.DIO 7.0IA	AC1MA   F 7.0 D: 9.0 A	11.01A	E 11.0  13.0	0E   13.0	TOTAL
Z E R D  MAIS DE ZERD A 1-D  MAIS DE 1-D A 2-0  MAIS DE 1-D A 3-0  MAIS DE 3-D A 3-0  MAIS DE 3-D A 5-0  MAIS DE 4-D A 5-0  MAIS DE 5-D A 6-0  MAIS DE 7-D A 9-D  MAIS DE 13-D A 13-D  MAIS DE 11-0 A 13-D  MAIS DE 11-0 A 13-D  MAIS DE 11-0 A 13-D  MAIS DE 11-0 A 13-D  MAIS DE 15-D A 2D-D  MAIS DE 20-D A 25-0  MAIS DE 25-D A 3D-D  MAIS DE 25-D A 3D-D  MAIS DE 25-D A 3D-D  MAIS DE 25-D A 3D-D  MAIS DE 25-D A 3D-D	99 192 139 182 141 129 150 162 308 425 559	14 44 78 97 88 100 109 116 281 346 476 590 1.498 879 216	C O M  53 285 1-123 2-182 1-764 1-232 599 358 391 425 530 606 1-606 765 157	7 7 24 33 50 60 85 108 114 345 529 717 859 1-992	M E N T  3 15 25 42 63 92 106 127 390 629 967	C 8 4 10 18 38 62 83 112 134 487 728 1.173 1.413 1.413	3 11 18 28 49 95 122 155	3 16 6 25 58 71 122 193 659 932 1.581 1.872	20 29 40 67 117 224 376 1-445 2-373 3-829 5-252	5 13 22 35 51 107 185 319 1-603 3-502 6-132 7-078	5 18 28 47 75 152 235 1.064 2.919 6.981 10.340 18.039 4.670	13 36 41 49 78 110 153 217 849 1.726 3.807 7.516 29.451	
MAIS DE 40.D	_	4 . 92 9	12.079	5.799	7.201		9.623	11.339	28-964	38.298	44.952	58.834	237.413
Z E R O  MAIS DE ZERO A 1.0  MAIS DE 1.0 A 2.0  MAIS DE 2.0 A 3.0  MAIS DE 3.0 A 4.0  MAIS DE 4.0 A 5.0  MAIS DE 5.0 A 6.0  MAIS DE 5.0 A 7.0  MAIS DE 7.0 A 9.0  MAIS DE 7.0 A 9.0  MAIS DE 13.0 A 11.0  MAIS DE 15.0 A 20.0  MAIS DE 15.0 A 20.0  MAIS DE 20.0 A 25.0  MAIS DE 20.0 A 30.0  MAIS DE 20.0 A 40.0  MAIS DE 20.0 A 40.0  MAIS DE 40.0		1 11 21 19 22 21 19 20 62 65 73 85 296 38D 298 158 -	C D M  4 22 29 67 121 216 283 246 225 76 77 79 304 283 103	R E N D I  -3 5 8 16 10 16 20 50 31 107 330 464 288 89	M E N T  1 1 1 8 9 14 4 19 20 37 49 61 106 459 323 70 -	1 3 3 2 7 17 14 14 36 52	2 2 3 6 2 7 13 17 34 65	- 2 - 5 6 6 6 5 12 47 40 101 146 759 981 531 69	2 2 6 5 9 10 19 22 83 128 243 420 1.852 2.490	4 - 2 4 3 7 6 15 47 124 279 492 2-727	2 4 3 5 5 3 6 6 27 7 3 1 4 1 5 1 2 2 6 2 3 0 3 5 5	2 4 8 7 13 30 14 17 78 116 253	63 119 124 175 254 382 448 608 882 1.597 2.76D 16.394
	DECLAR			R E N O 1	I M E N	го 8	RUTD	101	A t. OE	CP\$ 11	. 657.001	A CR\$ 1	5.922.000
Z E R D  MAIS DE ZERO A 1-D  MAIS DE 1-0 A 2-0  MAIS DE 2-D A 3-0  MAIS DE 3-D A 4-D  MAIS DE 3-D A 5-0  MAIS DE 5-0 A 7-D  MAIS DE 5-0 A 7-D  MAIS DE 7-D A 9-D  MAIS DE 11-0 A 13-D  MAIS DE 11-0 A 13-D  MAIS DE 13-D A 20-D  MAIS DE 13-D A 20-D  MAIS DE 25-D A 25-D  MAIS DE 25-D A 30-D  MAIS DE 30-D A 40-D  MAIS DE 30-D A 40-D	15 53 28 17 17 16 18 10 28 17 30 28 59 63 84 218	2 5 4 8 6 8 5 2 17 13 27 27 25 9 82 96 142 2	1 8 9 19 11 9 16 29 88 58 24 18 55 98 89	- - 2 1 3 3 1 1 3 8 10 16 17 49 98 100 107	- 1 1 2 10 9 9 13 11 16 57 96 145	1 1 1 - 2 5 3 10 0 11 4 15 56 144 156 138	3 1 1 3 8 9 5 11 12 54 140 171 131	- 1 1 1 2 2 2 5 5 9 13 17 61 126 205 205 154	1 5 1 3 - 2 3 1 5 9 19 33 145 300 530 530		1  - 2 2 2 5 12 21 129 408 666 540	4 2 4 5 6 13 29 37 53 269 1.205 4.057 5.231	22 75 67 57 43 49 64 77 199 182 217 281 1.195 3.123 6.886 7.742 22
TOTAL	711	500	655	419	476	548	549	599	1.424	1.686	1.788	10.925	20.280

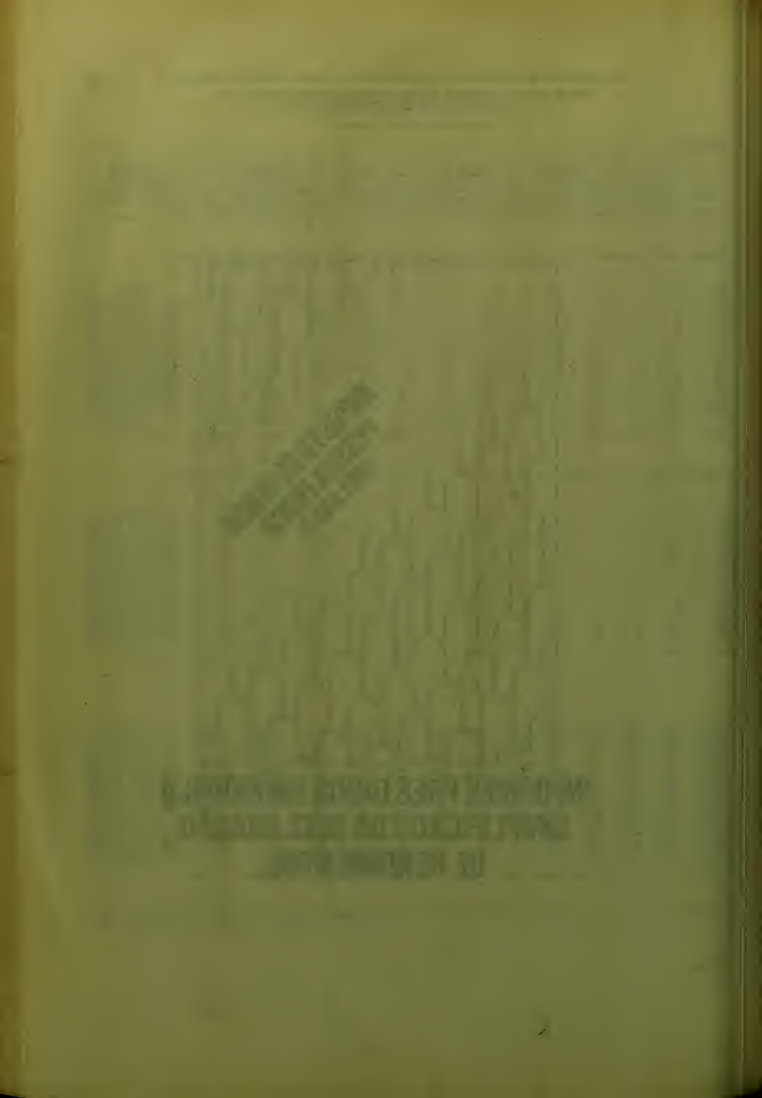
38 - NUMERO DE DECLARANTES SEGUNDO CLASSES DE PERCENTUAIS DO IMPOSTO LIQUIDO DEVIDO E DA RETENCAO NA FONTE SOBRE O RENDIMENTO BRUTO TOTAL, POR CLASSES DE RENOIMENTO BRUTO TOTAL (CR\$ 1).

#### AND 8ASE 1982 , EXERCICIO 1983

ENUTO 10 TAL    2880   10													(0	ONCL USAG )
DE LOSSIDO PRENDITION DE LEGIO E LA CARA REND I MENTO DE RUYO TOTAL DE CRESTO DE LOS INCOMENSOS DE LOS	PERCENTUM !	N	U M	E R	0	D E		D E	C L	. A	R A	N	T E	S
SORRECT   1280   1.0   1280   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0	DO IMPOSTO		PERCENTU	AL DA	RETENCA	O NA	FCNTE	SOBR	E O	REN01	IENTO	BRUTO	TOTAL	
ALS DE CENO A 1.0 111	SOBRE O RENDIMENTO		DE ZERO11	DE 1.0	DE 2-01	DE 3.01	DE 4.0 1	DE 5-01	DE 6.01	DE 7.0	DE 9.01	DE 11.0	DE 1	TOTAL
ALS DE CERRO A 1-0 52 2 1 7 - 7 - 7	ם	ECLAR	ANTES	сом	REND	1 M E N 1	<b>T</b> O B	RUTO	то 1	',AL DI	E CR\$ 15	5.822.001	. A CR\$ 4	7.466.000
DECLARANTES COM RENDIMENTO BRUTO TOTAL ACIMA OE CRS 47.466.000  2 ERO	MAIS DE ZERO A 1.0 MAIS DE 1.0 A 2.0 MAIS DE 2.0 A 3.0 MAIS DE 3.0 A 4.0 MAIS DE 4.0 A 5.0	52 58 37 31 31 22 17 39 29 33 26 60 36	3 5 3 9 6 22 15 22 18 45 35 66	3 5 4 3 4 17 24 27 16 37 34 51	3 4 1 4 3 5 3 11 29 50 108	- 1 1 2 2 4 2 2 22 35 58 107	- 1 1 2 4 8 3 9 16 40 58	2 - 3 7 5 6 21 37 72 144	1  3 3 2 1 16 44 83 158	2 - 1 4 5 6 5 15 40 47 144 386	3 4 5 10 29 72 131 407	1 - 5 2 4 14 60 99 359	2 5 3 4 4 3 6 16 21 72 203 656 4.976	11 59 77 53 51 45 53 41 105 112 129 131 383 672 1.504 7.126 3.213
2 E R 0	TOTAL	791	502	420	292	268	300	336	363	743	761	653	8.336	13.765
ALS DE 1-0 A 2-0 3 1 1  ALS CE 2-0 A 3-0 10 1 1 1  ALS CE 2-0 A 3-0 10 10 1 1 1  ALS DE 3-0 A 4-0 12 3 1	ZERO	_	_	C O M	R E N D	1 M E N '	то в	R U T 0	, tot -	7 A L A	C 1 H A	0 E -	CR\$ 47.4	
Z ER D 476.971 56.351 74.479 19.418 15.632 13.654 12.661 11.851 19.379 12.833 4.807 8.805 726.84  ALS DE ZERO A 1.0 137.733 33.680 45.982 14.392 10.546 7.784 5.813 4.959 8.342 5.980 2.852 3.133 281.19  ALS DE 1.0 A 2.0 63.281 18.009 25.878 11.486 9.258 6.654 4.691 3.539 5.048 3.191 2.238 2.376 156.801  ALS DE 2.0 A 3.0 40.052 12.163 16.915 9.409 8.475 6.875 5.163 3.599 5.046 3.125 2.003 2.298 115.11  ALS DE 3.0 A 4.0 29.276 9.899 11.608 8.205 7.728 6.872 5.521 4.207 5.488 3.342 1.779 2.228 96.151  ALS DE 4.0 A 5.0 21.607 7.728 8.530 7.002 6.082 6.143 5.751 4.9915 6.521 3.484 1.838 2.363 81.944  ALS DE 5.0 A 6.0 15.751 6.234 6.639 5.940 5.609 5.180 5.180 5.068 7.726 3.845 1.932 2.404 71.50  ALS DE 6.0 A 7.0 12.042 5.008 5.322 5.086 4.977 4.410 4.409 4.888 9.084 4.947 2.067 2.373 64.617  ALS DE 7.0 A 9.0 16.841 7.567 7.763 8.185 7.908 8.041 7.504 7.896 19.184 13.335 5.223 5.168 114.614  ALS DE 11.0 A 13.0 6.658 3.518 3.677 4.111 4.588 4.853 5.029 5.571 12.680 19.150 19.230 8.075 5.980 100.641  ALS DE 13.0 A 15.0 4.470 2.435 2.496 2.855 3.282 3.690 4.072 4.420 10.719 14.435 15.676 10.992 79.541  ALS DE 13.0 A 15.0 4.470 2.435 2.496 2.855 3.282 3.690 4.072 4.420 10.719 14.435 15.676 10.992 79.541  ALS DE 20.0 A 25.0 2.167 1.481 1.358 1.395 1.690 2.032 2.253 2.677 6.521 8.497 9.304 30.078 69.451  ALS DE 20.0 A 25.0 2.167 1.481 1.358 1.395 1.690 2.032 2.253 2.677 6.521 8.497 9.304 30.078 69.451  ALS DE 20.0 A 25.0 2.167 1.481 1.358 1.395 1.690 2.032 2.253 2.677 6.521 8.497 9.304 30.078 69.451  ALS DE 40.0 675 445 334 308 295 329 344 390 1.004 1.112 1.208 11.943 11.818  BLE 40.0 675 445 334 308 295 329 344 390 1.004 1.112 1.208 11.943 11.818	MAIS DE 1.0 A 2.0 MAIS CE 2.0 A 3.0 MAIS DE 3.0 A 4.0 MAIS DE 4.0 A 5.0	3 10 12 10 7 2 20 9 13 10 22 16 12	3 1 4 2 2 5 3 5 5 3 5 9	1 2 5 1 4	1	3	- 3 1 3	2 7	2 1 2 9	- - - - - 1 2 3 19	- 2 13		- - 1 - - 1 3 9 8	12 16 11 13 4 22 14 17 10 36 40 37 130 517
Z E R D	TOTAL	179	71	27	19	13	19	15	22	44	37	23	528	997
ALS DE ZERO A 1.0 137.733 33.880 45.982 14.392 10.546 7.784 5.813 4.959 8.342 5.980 2.852 3.133 281.19 ALS DE 1.0 A 2.0 63.281 18.009 25.878 11.486 9.258 6.654 4.691 3.539 5.483 3.910 2.238 2.376 156.800 ALS DE 2.0 A 3.0 40.052 12.163 16.915 9.409 8.475 6.875 5.163 3.592 5.046 3.125 2.003 2.298 115.11 ALS DE 3.0 A 4.0 29.276 9.899 11.608 8.205 7.728 6.872 5.521 4.207 5.488 3.342 1.779 2.228 96.121 ALS DE 4.0 A 5.0 21.607 7.728 8.530 7.002 6.802 6.143 5.751 4.915 6.521 3.484 1.838 2.363 81.99 ALS DE 5.0 A 6.0 15.751 6.234 6.639 5.940 5.609 5.180 5.180 5.088 7.726 3.845 1.932 2.404 71.501 ALS DE 6.0 A 7.0 12.042 5.008 5.322 5.086 4.977 4.410 4.409 4.888 9.084 4.947 2.067 2.373 64.613 ALS DE 6.0 A 7.0 12.042 5.008 5.322 5.086 4.977 4.410 4.409 4.888 9.084 4.947 2.067 2.373 64.613 ALS DE 7.0 A 9.0 16.841 7.567 7.763 8.185 7.908 8.041 7.504 7.896 19.184 13.335 5.223 5.168 114.611 ALS DE 11.0 A 13.0 6.658 3.518 3.677 4.111 4.458 4.853 5.029 5.571 12.680 19.150 12.682 7.665 ALS DE 13.0 A 15.0 4.470 2.435 2.496 2.855 3.282 3.690 4.072 4.420 10.719 14.435 15.676 10.992 79.541 ALS DE 13.0 A 15.0 5.493 3.258 3.339 3.649 4.354 5.047 5.766 6.493 16.118 20.556 24.010 37.812 135.082 ALS DE 20.0 A 25.0 2.167 1.481 1.358 1.395 1.690 2.032 2.253 2.677 6.521 8.497 9.304 30.078 69.451 ALS DE 25.0 A 30.0 1.010 682 582 555 638 702 784 944 2.421 3.066 3.406 16.693 11.943 11.818 DE 25.0 A 30.0 1.010 682 582 555 638 702 784 944 2.421 3.066 3.406 16.693 11.943 11.818 DE 25.0 A 30.0 1.010 682 582 555 638 702 784 944 2.421 3.066 3.406 16.693 13.81  ALS DE 40.0 675 445 334 308 295 329 344 390 1.004 1.112 1.208 11.943 11.818 DE 50.0 A 40.0 675 445 334 308 295 329 344 390 1.004 1.112 1.208 11.943 11.818 DE 50.0 A 40.0 675 445 334 308 295 329 344 390 1.004 1.112 1.208 11.943 11.818 DE 50.0 A 40.0 675 445 334 308 295 329 344 390 1.004 1.112 1.208 11.943 31.818 DE 50.0 A 40.0 675 445 334 308 295 329 344 390 1.004 1.112 1.208 11.943 31.818 DE 50.0 A 40.0 675 445 334 308 295 329 344 390 1.004 1.112 1.208 11.943 31.818					ī	о т ,	A L							
TOTAL 844.561 173.495 220.354 107.841 96.873 88.414 81.495 77.850 151.921 140.968 99.223 155.144 2.238.13	MAIS DE ZERO A 1.0  MAIS DE 1.0 A 2.0  MAIS DE 2.0 A 3.0  MAIS DE 3.0 A 4.0  MAIS DE 4.0 A 5.0  MAIS DE 5.0 A 6.0  MAIS DE 6.0 A 7.0  MAIS DE 7.0 A 9.0  MAIS DE 9.0 A 11.0	137.733 63.281 40.052 29.276 21.607 15.751 12.042 16.841 10.365 6.658 4.470 5.493 2.167	33.680 18.009 12.163 9.899 7.728 6.234 5.008 7.567 4.901 3.518 2.435 3.258 1.481 682	45.982 25.878 16.915 11.608 8.530 6.639 5.322 7.763 5.351 3.677 2.496 9.339 1.358	14.392 11.486 9.409 8.205 7.002 5.940 5.086 8.185 5.765 4.111 2.855 3.649 1.395 5.55	10.546 9.258 8.475 7.728 6.082 5.609 4.977 7.908 5.900 4.458 3.282 4.354 1.690 638 295	7.784 6.654 6.875 6.872 6.143 5.180 4.410 8.041 6.097 4.853 3.690 5.047 2.032 702 329	5.813 4.691 5.163 5.521 5.751 5.180 4.409 7.504 6.513 5.029 4.072 5.764 2.253 784	4.959 3.539 4.207 4.915 5.068 4.888 7.896 6.382 5.571 4.420 6.493 2.677 944	8.342 5.483 5.046 5.488 6.521 7.726 9.084 19.184 16.109 12.680 10.719 16.118 6.521 2.421 1.004	5.980 3.910 3.125 3.342 3.484 3.845 4.947 13.335 19.230 19.150 14.435 20.556 8.497 8.496 1.112	2.852 2.238 2.003 1.779 1.838 1.932 2.067 5.223 8.075 12.682 15.676 24.010 9.304 9.304 1.208	3-133 2-376 2-298 2-228 2-363 2-404 2-373 5-168 5-980 7-665 10-992 37-812 30-078 16-693 11-943	726 - 841 281 - 196 156 - 803 115 - 116 96 - 153 81 - 964 71 - 508 64 - 613 114 - 615 100 - 668 90 - 052 79 - 542 135 - 893 69 - 453 31 - 483 31 - 483 31 - 483 31 - 852
	TOTAL	844-561	173.495	220.354	107-841	96.873	88.414	81.495	77.850	151.921	140.968	99.223	155.144	2.238.139



INFORMES PRESTADOS EM MODELO SIMPLIFICADO DA DECLARAÇÃO DE RENDIMENTOS.



1 - NUMERO DE DECLARANTES, RENDIMENTOS, DESCONTO PADRAD, RENDA BRUTA F ABATIMENTOS, SEGUNDO CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL.

AND BASE 1982 . EXERCICIO 1983

					VALORES EM CRS 1.000
CLASSES OF RENOIMENTO 8RUTO TOTAL	I NUMERO DE	1 RENOIMENTO	I DESCONTO	PENDA BRUTA	ARATIMENT
(CR\$ 1)	OECL ARANTES	I BRUTO TOTAL	RACRAD	CALCULADA I	CALCUL ADD
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	336-270 453-954 891-249	109.321.229 304.753.869 789.330.088	20 - 249 - 827 64 - 497 - 954 186 - 524 - 035	89.071.402 240.255.915 602.806.053	44-625-308 80-761-402
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	1.049.538 832.275 563.533 351.809	1.201.984.379 1.238.017.571 1.097.347.964 896.013.378	289.338.895 300.744.083 268.417.918 220.151.360	912-645-484 937-273-488 828-930-046 675-862-018	198.139.544 309.115.158 283.013.440 215.353.784
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	236.672 104.569 37.661 2.465	782.680.213 448.821.298 218.221.175 22.286.481	177.684.159 79.234.959 28.534.738 1.863.926	604.996.014 369.586.299 189.686.436	145.159.574 106.092.248 51.932.970 20.849.616
11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	353 72 4	4.618.429 1.385.307 1.334.648	266.4F0 54.576 2.274	20.422.554 4.351.948 1.330.731 1.332.374	1.562.875 250.801 46.081 370.439
TOTAL	4.860.424	7.116.116.036	1.637.565.269	5.478.550.766	1.448.273.246

FONTE : COORCENACAD DO SISTEMA DE INFORMACOES ECONOMICO-FISCAIS

Z - RENOA LIQUIOA E IMPOSTO, DEVIDO SEGUNOC CLASSES DE RENOIMENTO BRUTO TOTAL.

AND BASE 1982 , EXERCICIC 1983

								VALORES	E4 CP \$ 1.000
C1 ACC EC	DE RENOIMENTO	1	RENOA	rigui	DA CAL	CULAOA		I IMPOSTO OFFI	100 CAL ULA00
	JTO TOTAL	NEGATI	V A	OE ZERO	A 542.000	AC 1 MA	OF 542.000		
	(CR\$ 1)	NUMERO DE I DECLARANTESI		NUMERO OE    OECLARANTES		NUMERO DE LOECLARANTES		NUMERO DE 1  DECLARANTES	VALOR
	ATE 542.000	69-106	14.985.672	267.164	59.431.766	_	_	-	_
542-001			4-489-901	370.620	132.337.144	54.886	31.647.269	54.861	94.930
768-001	A 1.000.000	26.682	4.479.535	523.950	189.065.095	340.617	220.080.948	340.591	1.785.353
1.000.001	A 1-308-000	11.908	2.328.760	446.882	179.209.941	590.748	435.649.144	590.705	6.884.807
1.308.001	A 1.708.000	2. 429	392.285	144.224	62.179.673	685-622	592.472.659	685.603	16.623.195
1-708-001	A 2.250.000	439	103.439	17.747	7.644.289	545.347	606.035.411	545.343	30.665.301
2.250.001			72.437	11.638	699.914	350.091	530.074.967	350.091	44.476.463
2-917-001	A 3.832.000	18	5.579	209	85.377	236.445	498.823.968	236.445	63.261.668
3.832.001	A 5.000.000	4	3.083	12	4.956	104.553	317.651.454	104.553	57.110.510
5-000-001	A 7.911.000	-	-	2	934	37.659	168.835.885	37.659	40.959.415
7-911-001	A 11.657.000	_	-	-	-	2.465	18.859.679	2.465	6.146.720
11.657.001	A 15.822.000	-	-	-	-	353	4.101.146	353 .	1.578.685
15-822-001	A 47-466-000	-	-	-		72	1.284.650	72	566.542
	OE 47.466.000	1	198.799	-	-	3	1.160.735	3	632-570
T 0	TAL	139.115	27.059.496	1.772.448	630.659.094	2.948.861	3.426.677.922	2.948.744	270.786.165

FONTE : COORCENACAO DO SISTEMA DE INFORMACDES ECONOMICO-FISCAIS

3 - REOUCAO POR INVESTIMENTO/CAOEPNETA DE POURANCA E IMRESTOS LIQUIDO DEVIDO E RETIDO NA FENTE, SEGUNDO CLASSES DE RENDIMENTO BRUTG TOTAL.

ANO BASE 1982 , EXERCICIO 1983

VALORES EM CR\$ 1.000

CLASSES DE RENOIMENTO BRUTO TOTAL (CRS 1)		REDUCAD POR INVESTIMENTO CADERNETA DE POUPANCA		I 1MPCSTO LIGUIDO 1 DEVIDO CALCULADO		1 IMROSTO RETIOC NA FONTE 1 CALCULADO COPRIGIDO	
	NUMERO DE I	VAL OR	NUMERC DE DECLARANTES	VALOR	NUMERO DE I DECLARANTES	1 1 VALOR	
ATE 542.000 748.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 ACIMA 0E 47.466.000	,12.122 92.135 174.748 216.947 199.715 150.810 119.232 58.738 22.035 1.261 136	3.304 69.263 287.658 713.936 1.290.303 1.716.600 2.083.479 1.494.095 865.662 61.967 6.669 2.327	54.861 34C-591 59C-705 685.603 545.343 350.091 236.445 104.553 37.659 2.465 353 72	91.644 1.716.136 6.597.167 15.609.259 29.374.998 42.759.862 61.178.189 55.616.415 40.093.752 6.084.753 1.572.016 554.214 632.570	6 R. 422 128.913 412.811 773.314 730.895 535.071 345.072 234.868 104.135 37.527 2.411 341 70	1.429.634 2.166.361 6.106.201 19.661.437 40.580.459 65.742.048 83.382.007 99.886.798 73.134.577 46.374.093 6.643.539 1.690.435 575.450 138.949	
TOTAL	1-047-909	8.595.268	2.948.744	262.190.981	3.373.853	447.511.995	

CAPITULO 3 - INFORMES PRESTADOS EM MODELO SIMPLIFICADO (MSO) DA DECLARACAD DE RENDIMENTOS - IRPE

4 - MULTA E IMPOSTOS A PAGAP E A RESTITUIF, SEGUNOC CLASSES DE PENOIMENTO RRUTC TOTAL.

AND BASE 1982 . EXERCICIO 1983

VALORES EN CRE 1 000

						VALORES EM CRS 1.000	
CLASSES OF RENOIMENTC BRUTO TOTAL (CR\$ 1)	MULTA		LMPCSTO	A PAGAR	1 1MPOSTO A RESTITUIR		
	NUMERO OE     OECLARANTES	VALOR	NUMERO DE     OECLARANTES	VALOR	NUMERO OE OECLARANTES	   VALOR	
ATE 542.000			-		6R.422	1.429.634	
542.001 A 768.000	3.892	178	35.534	67.325	128.744	2.149.351	
768.001 A 1.000.000	10.632	975	171.007	660.566	374.95R	5.187.764	
1.000.001 A 1.308.000	10.246	1.924	154.264	1.263.764	721.748	14.855.523	
1.308.001 A 1.708.000	7. 954	3.616	123.514	2.225.222	678.932	28.167.508	
1.708.001 A 2-250.000	3.747	4-161	79.131	2.866.921	481.708	40.966.278	
2.250.001 A 2.917.000	1.575	4.469	44.825	2.988.178	306.758	44.303.066	
2.917.001 A 3.832.000	828	5.131	29.900	3.122.098	206.748	41-895.467	
3.832.001 A 5.000.000	357	5.342	18.256	3.032.338	86.313	20-557-892	
5.000.001 A 7-911-000	122	3.941	9.444	2.631.051	28.217	8.911.742	
7.911.001 A 11.657.000	14	892	660	493.184	1.805	1.051.990	
11.657.001 A 15.822.000	1	47	74	116-099	2 79	234-518	
15.822.001 A 47.466.000	-	-	16	42.396	56	53.631	
ACIMA DE 47.466.000	-	-	1	5 06 . 1 32	3	12.511	
TOTAL	3 % 36 8	30.681	666.626	20.015.280	3.084.69	209.776.882	

FONTE : COORCENACAO OO SISTEMA OE INFORMACCES ECONOMICO-FISCAIS NOTA: VIDE NA APRESENTAÇÃO OBSERVAÇÕES RELATIVAS AO IMPOSTO A PAGAR E A RESTITUIR

> 5 - INCENTIVOS FISCAIS, RENDIMENTOS NAO TRIBUTAVEIS/TRIBUTADOS EXCLUSIVAMENTE NA FONTE E VARIACAO PATRIMONIAL, SEGUNDO CLASSES DE RENDIMENTOS BRUTO TOTAL.

> > ANO 8ASE 1982 , EXERCICIO 1983

VALORES EN CRS 1-000

CLASSES OE RENOIMENTO BRUTO TOTAL (CRS 1)	INCENTIVOS FISCAIS OECRETO-LEI 157/67		RENOIMENTOS NAO TRIBUTAVEIS E TRIBUTADOS FXCLUSIV. NA FONTE		VARIACAO PATRIMONIAL		
	NUMERO OE   OECLARANTES	VALOR	NUMERC DE DECLARANTES	VALOR	NUMERO OE OECLARANTES	VALOR	
ATE 542.000	5	4	143.945	119-233-196	115.057	78-945-023	
5 42-001 A 768-000	3	22	173.388	76.117.980	144.453	80.355,698	
768.001 A 1.000.000	1	0	333.645	92.311.657	270.473	137.940.898	
1.000.001 A 1.308.000	2	1	444-886	116.330.199	354.033	200-164-747	
1.308.001 A 1.708.000	98	862	398.312	105.157.968	335.597	228.286.328	
1.708.001 A 2.250.000	56.774	550.046	299.727	94.172.573	273-944	231.144.764	
2.250.001 A 2.917.000	196.682	2.492.973	2 <b>02.6</b> 07	70.850.858	199.328	210-159453	
2.917.001 A 3.832.000	210.547	3.829.319	147-863	63.407.479	151.972	205.352.04	
3.832.001 A 5.000.000	99.564	2-140-758	68.239	37.891.435	72.335	127-241-679	
5.000.001 A 7.911.000	36.492	1.327.392	24-050	17.996.945	27-085	64-425-091	
7.911.001 A 11.657.000	2 - 384	117.651	1.432	1.222.717	1.788	5.889.147	
11.657.001 A 15.822.000	299	25.595	172	201.937	237	905.90	
15.822.001 A 47.466.000	-	-	34	45.156	53	465.82	
ACIMA DE 47.466.000	-	-	2	367	1	55.345	
TOTAL	602-851	10.484.627	2.238.302	794.940.474	1.946.356	1.571-332-044	

FONTE : COORDENACAD DO SISTEMA DE INFORMACDES ECONOMICO-FISCAIS

6 - NUMERO DE CECLAPANTES, RENOIMENTOS, DESCONTO PADRAO, RENDA BRUTA E ABATIMENTOS, SEGUNDO DELEGACIAS, INSPETCRIAS ESPECIAIS, UNIDADES FECERADAS E REGIDES FISCAIS.

AND BASE 1982, EXERCICIC 1983

		ANU BASE 198	32, EXERCICIC 1993		
DELEGACIAS,				VALORES F4 (	CRS 1.000 (CONTINUA)
INSPETORIAS ESPECIAIS, UNIDADES FEDERADAS E	NUMERO OF	RENO1MENTO	OF SCONTC	RENDA BRUTA	I ABATIMENT
REGICES FISCAIS	DECLARANTES	BRUTO TOTAL	PAORAC	CALCULADA	CALC JLAD
					1
OEL BRASILIA	97.453	164.202.173			
IRF AER INT DE BRASILIA EXTERIOR	1	2.876	37.952.374	126.249.799	28.907.879
OISTRIFO FEDERAL	97.454	164.205.050	719 37.953.093	2.157 126.251.957	4 14 28.904.294
OEL GCIANIA GOLAS	6 C • 31 5 6 O • 31 5	81.814.585 81.814.585	18.209.252 18.209.252	63.605.333	20.579.944
DEL CUIABA	20.292	29.379.633	6.597.942	63.605.333	20.574.944
MATO GROSSO	20. 292	29.879.633	6.587.942	23.291.690	6.975.491 6.975.491
DEL CAMPO GRANDE IRF CORUMBA IRF PONTA PORA	26.131 2.534	34.802.965 3.013.812	7.883.384 698.168	26.919.580 2.315.644	8.918.529 975.763
MATO GROSSO DO SUL	1.484 30.149	1.580.095 39.396.873	340.628 8.922.181	1.239.467	439.759
IA REGIAO FISCAL	208.210	315.296.143	71.672.469	243.623.674	66.956.775
DEL BELEM DEL SANTAREM	48. 600 3. 474	78.009.905 4.772.702	17.757.058 1.013.582	60.252.846	19.949.136
PARA	52.274	82.782.607	18-770-640	3.759.120 64.011.966	1-674-669 21-623-805
DEL MANAUS IRF PORTO CE MANAUS	32.840	52.991.424	12.095.428	40.895.995	11.977.075
AMAZON AS	32.840	52.991.424	12.095.428	40.895.995	11.777.075
DEL RIO BRANCO ACRE	4. 244 4. 244	6.816.810 6.816.810	1.548.517 1.548.517	5.268.292 5.268.292	1.506.327 1.506.327
DEL MACAPA AMAPA	5. 057 5. 057	8.346.921 8.346.921	1.982.984	6.363.937	2-173-270
DEL PORTO VELHO	9.461	14.553.463	3.394.654	6.363.937	2.173.270
ACNDON1 A	9.461	14.553.463	3.394.654	11.158.808	3.496.851
DEL BOA VISTA RORAIMA	2.931 2.931	4.319.890 4.319.890	1.024.827 1.024.827	3.295.062 3.295.062	1.019.616
2 A REGIAO FISCAL	106-807	169.811.117	38.817.053	130.994.063	41.796.947
OEL FORTALEZA DEL JUAZEIRO DO NORTE	52. 536 5. 009	81.965.713 7.216.659	18.864.986	63.I00.727 5.594.759	17.480.793
CE AR A	57. 545	89-182-373	20.486.886	68-695-487	1.962.374 19.443.168
DEL SAO LUIZ MARANHAO	22.127 22.127	35.824.075 35.824.075	8-107-421 8-107-421	27-716.653 27-716.653	8.560.466 8.560.466
DEL TERESINA	15.120	23.458.494	5.299.554	18.158.939	5.426.563
PIAUI	15.120	23.458.494	5.299.554	18.158.939	5.426.563
3 A REGIAO FISCAL DEL RECIFE	94.792	148.464.942	33.893.862	114.571.080	33.430.198
DEL CARUARU IRF PORTO DE RECIFE	14-128	19.180.310	4.333.745	14.846.565	5.507.586
PERNAMBUCO	112.189	165.449.182	38.114.815	127.334.367	40.389.403
DEL NATAL RIO GRANDE DO NORTE	30.185 30.185	44.407.936 44.407.936	10.325.168 10.325.168	34.082.768 34.082.768	10.152.495 10.152.495
DEL JOAO PESSOA PARAIBA	31.695	50-479-367	11.536.257	38.943.110 38.943.110	10.390.716
DEL MACEIO	31.695	50.479.367 38.709.473	11.536.257 8.824.738	29.884.734	7.638.632
ALAGOAS	24. 410	38.709.473	8.824.738	29.884.734	7.638.632
4A REGIAO FISCAL	198.479	299.045.960	68.800.979	230.244.981	68.571.247
DEL SALVADOR DEL FEIRA DE SANTANA	132.816 18.907	220.618.069 26.620.464	50.749.795 6.163.022	169.868.273 20.457.441	51.316.613 7.572.433
DEL VITORIA DA CONQUISTA IRF ILHEUS	16.193 2.520	21.974.262 3.627.600	5.055.811 856.194	16.918.451 2.771.406	5.824.075 1.004.578
BAHLA DEL ARACAJU	170-436	272.840.396	62.824.823	210.015.573	65.717.701 7.108.645
SERGIPE	22.112 22.112	34.827.719 34.827.719	7.962.957	26.864.861	7.108.645
5A REGIAO FISCAL	192.548	307.668-116	70.787.68I	236.880.434	72.826.346
OEL BELO HORIZONTE OEL CURVELO	195. 434 5.336	302.492.664 7.082.642	70.403.420 1.611.813	232-089-244 5-470-828	61.027.817 1.938.012
OEL GOVERNADOR VALADARES DEL JUIZ DE FORA	37.740 41.167	58.850.066 55.874.563	13.897.230 12.665.763	44.952.835 43.208.800	14.313.157 12.953.171
DEL UBERABA OEL VARGINHA	13.572 32.122	18.137.773 43.949.810	4.057.110 9.843.833	14.080.662 34.105.977	4.414.835 10.120.491
OEL OIVINOPOLIS	21.088	27.637.907	6.234.955	21.402.952	6.696.742 3.010.960
DEL MCNTES CLAROS DEL UBERLANDIA	7.902 17.865	11.597.591 25.094.441	2.689.394 5.567.237	8.908.196 19.527.204	5.899.959
1RF GAMELEIRA MINAS GERAIS	-	-	126.970.759	423.746.702	120.375.148
	372.226	550.717.461	126.970.759	423.746.702	120.375.148
6A REGIAO FISCAL	372-226	550.717.461	1204 7 100 137		

CAPITULO 3 - INFORMES PRESTADOS EM MODELO SIMPLIFICADO (MSO) DA DECLAPACAD DE RENDIMENTOS - IRPE

6 - NUMERO DE CECLARANTES, PENOIMENTOS, DESCENTO PADRAO, RENDA BRUTA E ABATIMENTOS, SEGUNDO DELEGACIAS, INSPETCUIAS ESPECIAIS, UNIDADES FEDEPADAS E PEGINES FISCAIS.

AND BASE 1982. EXERCICIC 1983

				VALORES FM	CHR 1.000 (CONCLUSAD
CELEGACIAS, INSPETOPIAS ESPECIAIS, UNIJACES FELERACAS E	NUMERO DE	RENDIMENTO	I OESCONTC	I RENDA BRUTA	ABATIMENTO
PEULCES FISCAIS	JECLAPANTES,	APUTO TOTAL	PAORAO	GALCULADA	CALCU A00
or, pt. or tw/100	617 20/	977 340 304	100 000 470		
CEL RIL CE JANEIPO OEL NITEROI	577.284 97.319	877.360.296 138.729.024	199.983.678 31.983.962	677.376.618	155.048.432 27.339.589
DEL NEVA LGUACU	88.464	110-138-444	25.859.908	84.278.536	28.607.113
DEL CAMPOS	19.510	27.988.721	6.373.635	21.615.085	5.810.179
DEL BARRA DO PIRAL	53.515	75.054.391	17.764.434	57.289.956	17.252.136
IRF POPTO CO R.JANEIRO	-	-	-	-	-
IRF AER INT DO P.JAMEIRO IRF ANGRA COS REIS	6.611	10.666.163	2.489.265	9 174 003	2 (22 2)
RIO CE JANEIRO	843.503	1.239.937.047	294.454.885	8.176.903 955.482.161	2.403.913 236.461.364
					23011011301
OEL VITCRIA	55.583	93.535.280	21.753.069	71.782.210	19.597.785
ESPIRITO SANT?	59.983	93.535.280	21.753.069	71.782.210	19.597.785
7A REGIAD FISCAL	903.486	1.333.472.327	306-207-955	1.027.264.372	256.059.150
OEL SAO PAJLO	581.834	1.446.197.361	330.973.113	1.115.224.247	744 005 747
DEL ARACATJEA	26.220	27.331.625	6.311.679	21.019.946	266.885.762 5.916.333
OEL BAURU	67.189	81.533.969	18.717.529	62.816.440	16.447.637
OEL CAMPINAS	166.616	233.291.500	53.902.665	179.388.835	46.419.141
OLL PRESIDENTE PRUDENTE	22.334	29.242.940	6.715-180	22.527.760	6.093.084
OEL SANTCS	100.032 34.345	161.068.654	37.340.747	123.727.906	33.711.647
DEL SAD JOSE DO R.PPETO DEL TAUBATE	87.239	42.574.697 120.932.365	9.524.213 30.195.338	33.050.473 98.737.027	8.770.743 28.588.382
DEL RIBETRAD PRETO	95.494	125.906.715	28.693.863	97.212.851	26.352.215
CEL SCROCABA	73.014	96.286.905	22.158.286	74.128.619	20.521.115
DEL GUARULHOS	75.358	103.747.477	24.439.683	79.307.794	24.093.054
OEL LIMEIRA	82.940	106.169.112	24.406.233	61.762.878	23.248.182
OEL CSASCO OEL SANTO ANDRE	78.009 211.236	105.992.184	25.189.631	80-802-553	24-643-551
IRF AER CONGONHAS	211.230	327.832.661	76.726.871	251.105.789	65.703.228
IRF AER VIRACOPUS	-	-			Ξ.
LRF SAU SEBASTIAJ	3-271	4.430.856	999.406	3.431.449	1.007.384
SAD PAULO	2-102-135	3.020.539.018	696.294.444	2.324.244.574	598.401.467
8 A REGIAO FISCAL	2.102.135	3.020.539.019	696.294.444	2.324.244.574	598.401.467
DEL CURITIEA	97.588	143.511.950	32.831.525	110.680.424	27.466.860
OEL LENDRINA	25.821	35.174.524	7.936.226	27.238.297	7.834.978
DEL CASCAVEL DEL PONTA GROSSA	16.622 23.658	21.969.947 30.676.569	4.977.815 7.020.539	16.992.132 23.656.029	5.420.904 7.344.351
OEL MARINGA	20.723	26.804.572	6.079.439	20.725.133	6.690.459
IRF PARANAGUA	5.302	8.510.271	1.991.005	6.519.266	2.124.181
IRF FCZ CO I GUACU	7.552	13.433.566	3.120.219	10.313.348	3.311.027
PARANA	198.066	280.081.403	63.956.771	216.124.632	60.192.763
LRF ITAJAL	5.743	8-420-404	1.919.194	6.501.210	1.887.923
OEL FLORIANDPOLIS	45.846	69.818.126	16.294.388	53.523.737	13.408.539
DEL JCINVILLE DEL JCACABA	45. 487 21. 741	64.919.502 28.356.632	15.095.488 6.454.195	49.824.014 21.902.437	13.607.706 6.607.238
SANTA CATARINA	118.817	171.514.665	39.763.266	131.751.399	35.511.407
9 A REGIAO FISCAL	316.883	451.596.068	103.720.037	347.876.031	95.704.171
OEL PORTO ALEGRE	178.555	270.351.783	62.504.689	207.847.093	44.419.344
OEL PELOTAS	21.142	30.530.297	7.000.374	23.529.923	5.952.859
OEL SANTA MARIA	25.004	33.231.625	7.778.413	25.453.212	7.458.207
DEL PASSO FUNOD	20.757	27.825.051	6.492.855	21-332-196	5.535.404
DEL RIO GRANDE	12.727	18.010.279	4.163.039	13.847.239	3.694.770
DEL CAXEAS OD SUL DEL NOVO HAMBURGO	30.524 43.722	39.095.803 59.340.823	8.978.434	30.117.369	7.271.417
OEL SANTO ANGELO	20.856	26.467.046	13.888.805 6.182.790	45.452.018 20.284.255	10.960.149
DEL URUGUATANA	8.665	10.848.214	2.523.026	8.325.187	2.568.418
IRF AER SALGADO FILHO	-	-	-	-	-
IRF SANT. LIVRAMENTO	2.506	3.803.954	887.597	2.916.356	773.074
RED GRANDE DO SUL	364. 858	519.504.879	120.400.027	399.104.852	94.251.792
IOA REGIAD FISCAL	364.858	519.504.879	120.400.027	399.104.852	94.251.792
8 R A S 1 L	4.860.424	7.116.116.036	1.637.565.269	5.478.550.766	1.448.273.246

FONTE : COGRCENACAC OD SISTEMA DE INFORMACDES ECONOMICO-FISCAIS

# 7 - RENOA LIQUIDA E IMPOSTO DEVIOD SEGUNCO DELEGACIAS, INSPETOPIAS ESPECIAIS, UNIDADES FEDERADAS E REGIDES FISCAIS.

AND BASE 1982 , EXERCICIO 1983

				. A cycucifil	1493	VALDOE	5 EM 504 1 000	
OELEGACIAS,		A C N 3 R	L 1 Q U 1		E U L A O A		5 EM CR\$ 1.000	
INSPETORIAS ESPECIAIS, UNIDADES FEOERADAS E	I NEGAT	I V A	I DE ZERC	A 542.000	ACIMA DE	142.000	IMPOSTO DEVI	OCA LUDJAD OC
REGICES FISCAIS	NUMERO DE    DECLARANTES	VALOR	NUMERO DE    OECLARANTES		I NUMERO DE I		I NUMERO DE I TOECLARANTEST	VALOR
DEL BRASILIA IRF AER INT CE BRASILIA EXTERICR	1.946	345.037	27.307	9.826.103	68.200	87.860.853	68.198	7.926.037
DISTRITO FEOERAL	1.946	345.037	27.307	9.826.103	68.201	1.749 87.862.602		170 7.926.208
OEL GCIANIA GCIAS	3.345 3.345	743.785 743.785		9-477-565 9-477-565		34.292.60R 34.292.60R	29.623 29.623	2.603.307
DEL CUIABA MATO GROSSO	1.022 1.022	253.070 253.070		2.895.735 2.895.735		13.673.533 13.673.533	11.019	1.193.666
OEL CAMPO GRANOE IRF CCRUMBA IRF PONTA PORA MATO GROSSO DO SUL	1.363 290 115 1.768	282.729 57.747 21.280 361.757		4.178.811 405.411 286.702 4.870.925		14.104.970 992.217 474.285 15.571.473	12.819 914 497 14.230	1.011.125 72.192 23.858 1.107.176
1 A REGIAD FISCAL	B - C81	1.703.650	77.054	27.070.329		151.400.218	123.071	12.830.359
DEL BELEM DEL SANTAREM PARA	2.725 35E 3.083	634.695 93.766 728.461	19.548 1.734 20.282	6.336.555 585.458 6.922.014		34.601.R49 1.592.758 36.194.60R	27.525 1.382 28.907	3.100.235 124.810 3.225.046
OEL MANAUS 1RF PCRTC DE MANAUS	1.042	201.933	12.121	4.290.738	19.677	24.830.115	19.676	2.329.107
AMAZONAS  OEL RIO BRANCO	1.042	201.933	12.121	4.290.738		24.830.115	19.676	2.329.107
ACRE	133	26.078 26.078	1.558	565. 251 565. 251	2.553 2.553	3.222.791 3.222.791	2.553	294.144 294.144
DEL MACAPA AMAPA	21 8 21 8	49.533 49.533	1.602	562.224 562.224	3. 237 3. 237	3.677.975 3.677.975	3.237 3.237	256.059 256.059
DEL PERTE VELHO RENDONIA	32 0 32 0	67.235 67.235	3.409 3.409	1.233.165	5, 732 5, 732	6.496.027 6.496.027	5.732 5.732	460.107 460.107
OEL SCA VISTA RORAIMA	145 145	33.969 33.969	1.044	370.476 370.476	1.742 1.742	1.938.939	1.742 1.742	128.759 128.759
2 A REGIAO FISCAL	4.94I	1.107.212	40.016	13.943.870	61.850	76.360.458	61.847	6.693.224
DEL FORTALEZA DEL JUAZEIRO DO NORTE CEARA	1-77G 285 2-055	431.235 74.471 505.707	17.511 2.046 19.557	6.058.867 706.521 6.765.388	33.255 2.678 35.933	39.992.302 3.000.335 42.992.637	33.255 2.677 35.932	3.245.508 207.949 3.453.458
DEL SAC LUIZ MARANHAO	790 790	176.169 176.169	7.776 7.776	2.817.103 2.817.103	13.561 13.561	16.515.252 16.515.252	13.561 13.561	1.427.316 1.427.316
DEL TERESINA PIAUI	72 <b>4</b> 72 <b>4</b>	172.884 172.884	5.589 5.589	1.940.314 1.940.314	8.807 8.807	10.964.946	8.807 8.807	941.058 941.058
3A REGIAO FISCAL	3 - 56 9	854.761	32.922	11.522.805	58.301	70.472.837	59.300	5.821.833
DEL RECIFE DEL CARUARU IRF PCRTO DE RECIFE	4.398 1.049	969.994 285.728	37.821 6.006	12.899.087	55.842 7.073	65.676.892 7.567.555	55.838 7.072	5.281.772 493.309
P ERN AM 8U CO	5.447	1.255.723	43.827	14.956.239	62.915	73.244.447	62.910	5.775.082
DEL NATAL RID GRANDE DO NORTE	1.632 1.632	368.055 368.055	11.059 11.059	3.743.554 3.743.554	17.494 17.494	20.554.773	17.494 17.494	1.612.153
DEL JCAO PESSDA PARA18A	1.253 1.253	269.823 269.823	10.360	3.549.840 3.549.84D	20.082 20.082	25.272.376 25.272.376	20.082 20.082	2.211.884 2.211.884
OEL MACEIO ALAGOAS	881 881	204.294 204.294	7.898 7.898	2.760.897 2.760.897	15.631 15.631	19.689.499 19.689.499	15.631 15.631	1.744.986 1.744.986
4 A REGIAD FISCAL	9.213	2.097.896	73.144	25.010.532	116.122	138.761.097	116.117	11.344.106
DEL SALVADOR DEL FEIRA DE SANTANA	4.844 1.D49	1.075.138 250.583	45.66D 8.634	16.158.044	82.312 9.224	103.468.753	82.311 9.224	9.181.581
DEL VITORIA DA CONQUISTA IRF 1 LHEUS	860 167	206.834 37.816	7-285	2.608.973	8.048 1.355	8.692.236	9.048 1.355	576.688 96.846
8AH1A	6.920	1.570.373	62.577	22.156.611	100.939	123.711.633	100.938	10.545.813
OEL ARACAJU SERGIPE	78 C 78 C	178.116 178.116	7.032 7.032	2.486.417 2.486.417	14.300 14.300	17.447.914	14.300 14.300	1.478.219
5A REGIAD FISCAL	7.70C	1.748.489	69.609	24.643.029	115.239	141.159.548	115.238	12.024.032
DEL BELC HCRIZONTE DEL CURVELD DEL GOVERNADOR VALADARES DEL JUIZ DE FORA DEL UERABA DEL VARGINHA DEL DIVINOPOLIS DEL MCNTES CLAROS DEL UBERLANDIA LRF GAMELEIRA	5.271 377 1.095 1.992 604 1.011 968 501 608	\$68.753 93.403 225.907 403.903 118.092 185.225 195.272 126.212	61.515 2.306 12.521 17.330 6.041 13.866 9.319 2.938 7.817	22.222.142 777.128 4.655.512 5.981.418 2.101.253 4.958.061 3.230.629 1.035.181 2.809.972	2.653 24.124 21.845 6.927 17.245 1C.801 4.463 5.440	149.808.038 2.849.091 26.210.072 24.678.113 7.682.665 19.212.649 11.670.853 4.988.266 10.922.415	2.653 24.122 21.844 6.926 17.243 10.801 4.463 9.440	11.605.386 187.801 1.719.334 1.792.367 547.227 1.368.832 781.530 346.585 895.541
MINAS GERAIS	12.427	2.421.913	133.653	47.771.300	226.146	258.D22.166	226.134	19.244.606
6A REGIAD FISCAL	12.427	2.421.913	133.653	47.771.300	226.146	258-022-166	226.134	19.244.606

### 7 - RENDA LIQUTOA E IMPOSTO DEVIDO SEGUNDO DELEGACIAS, INSPETORIAS ESPECIAIS, UNIDADES FEDERADAS E REGICES FISCAIS.

AND BASE 1982 , EXERCICIO 1983

						7.72.0.7.2.		I CONCL USA
ELEGACIAS.			LIQUIO				I I IMPOSTO DEVI	OO CALCULA
NSPETORIAS ESPECIAIS, NIDADES FEDERADAS E	NEGAT	1 V A	DE ZERCA	542.000	ACIMA O	E 542.000	! !	
EGIOES FISCAIS	NUMERO DE !	VALOR	NUMERO OE    OECLARANTES		NUMERO DE   DECLARANTES	VALOR	NUMERO OE     OECLARANTES	VALOR
	13.084	2.493.533		69.225.657		455.596.061		41.103.2
EL NITEROI	2•467 3•703	416.136 670.421	36.724 42.064	12.986.607	58.128	66.835.001		5.257.6
EL NOVA IGUACU EL CAMPOS	511	81.593	7.784	2.850.286		41.922.572 13.036.213	42.695 11.613	2.390.9
EL BARRA DO PIRAL	1. 419	246.340	21.182	7.672.115		32.612.045		985.6
RF PORTO DO R.JANEIRO		-	-	-	-	-	-	2.054.2
RF AER INT DO R.JANEIRO	Ī	-	- 1	-	-	-	-	
RF ANGRA DOS REIS	138	25.909	2.055	767.046	4.418	5.031.852		387.1
RIO DE JANEIRO	21.322	3.933.935	308.103	107.920.986	514.078	615.033.745	514.060	52.179.0
C. VITORIA	1.398	240 517	10 241	7.053.840	39.224	45.399.102	20. 227	3 (0)
EL VITORIA ESPIRITO SANTO	1.398	268.517 268.517	19.361 19.361	7.053.840		45.399.102		3.404.5
ESPIRITO SARTO	1.370	200.517	17.301	74033.640	370224	4703740102	37.224	3.404.
7A REGIAD FISCAL	22.720	4-202-453	327.464	114.974.827	553.302	660.432.848	553.284	55.583.5
EL SAO PAULO	21.756	3.589.428	350.526	124.595.169	605.552	727.332.743	609.519	61.351.0
EL ARACATUSA	667	116.731	7.940	2.791.105	11.613	12.429.239	11.613	
EL 8 AURU	2.127	371.693	24.329	8.618.861	35.733 100.593	34 * 151 * 633	37.134	2.487.
EL CAMPINAS	3.704 1.115	589.933	24.329 62.319 8.395	22.405.489	100.593	111.154.138	100.589	7.996.
EL PRESIDENTE PRUDENTE	1.115	222.190	8.395			13.686.923		890.
EL PRESIGENTE PRUDENTE EL SANTOS EL SAD JOSE DO R.PRETO EL TAUBATE EL RIBEIRAO PRETO EL SOROCABA EL GUARULHOS	2.949	507.587 270.681 518.561 424.381 389.223	37.439	13.267.605		77.256.240		5.702.
L SAO JOSE DO R.PRETO	1.549	270.681	14.496	5.027.166	18.304	19.523.246		1.293.
L TAUBATE	2.887	518.561	31.327	11.023.000		59.644.205		4.312.
L KIBEIKAU PRETU	2.000	389.223	40.337 30.036	14.425.917		56.859.099		3.934.
L SURULADA	2 430	429.433	30.675	10.662.804	40.751 42.253	43.333.923 44.775.930		2.865.
L LIMEIRA	2.590	399.792	35.869	12.736.346	44.481	46.178.141		2.956. 2.954.
L CSASCO	2.332	448.340	31.295	11.140.883		45.466.458		2.764.
L SANTO ANDRE	3.664	581.306	69.111	25.589.280	138,461	160.394.586		12.255.
F AER CONGONHAS		-	-	-		-	.,,,,,,	
F AER VIRACOPOS	Ξ	-	-	-	-	-	-	
F SAO SEBASTIAO	141	30.923	1.344	468.790	1.786	1.986.197	1.786	140.
SAO PAULO	141 52. 794	8.890.210	775.438	276.590.607	1.273.903	1.458.142.709	1.273.843	112.703.
8A REGIAO FISCAL	52. 794	8.890.210	775.438	276.590.607	1.273.903	1.458.142.709	1.273.843	112.703.
L CURITIBA	2.090	551.627	34.019	12.364.983	61.879	71.400.208	61.877	5.476.
L LGMORINA	1.085	209.436	10.276	3. 680. 021		15.932.733		1.125.
L CASCAVEL		160.712	6.959	2.616.476	A. 967	9.115.463		525.
L PONTA GROSSA	1.006	237.175	10.274	3.618.566	12-378	12.930.287		817
L MARINGA	1.456	372.100	8.328	2.998.085	10.939	11.408.689	10.938	710.
F PARANAGUA F FCZ DO IGUACU	151 158	72.790 25.302	1.776 2.642	645.467 1.015.698	3.375 5.152	3.822.407 6.011.924	3.375 5.152	274. 488.
PARANA	6.642	1.629.144	74.274	26.939.299		130.621.713	117.146	9.418.
r manta	0.072	1.027.141	1 702 1 7	200,7370277	111110	130.021.113	1111140	7. 41.7.
F ITAJAI	135	24.064	2.199	801.108	3.409	3.836.242	3.409	280-
L FLORIANOPOLIS	992	194.544	14.508	5.330.142	30.346	34.979.600	30-344	2.608.
L JOINVILLE	1.181	316.138	16.075	6.106.190		30.426.255		2.100.
L JOACABA	882	176.800	9-230	3.411.402		12.060.596	11.629	722.
SANTA CATARINA	3.190	711.548	42.012	15.648.844	73.615	81.302.695	73.611	5.712.
9A REGIAO FISCAL	9.832	2.340.692	116.296	42.588.144	190.765	211.924.409	190.757	15.130.
L PORTO ALEGRE	2.440	783.182	54.399	20.203.341		144.007.589		11.703
L PELOTAS	696	129.085	7.788	2.775.203	12.658	14.930.945	12.657	1.213.
L SANTA MARIA	1-175	200.165	10.342	3.526.107	13.487	14.669.063	13.487	988.
L BASSO FUNDO	462	76-735	8.015	3.024.972	12-280	12.848.554	12.279	780.
L RIO GRANDE L CAXIAS OD SUL	446 705	77.092	4.816 11.980	1.690.917	7.465 17.839	8.538.643	7.465	671.
L NOVO HAMBURGO	563	116.637 77.843	15.894	4.556.795 6.000.108	27.265	18.405.793 28.569.603	17.838 27.264	1.112.
L SANTO ANGELO	774	134.110	8.702	3.100.146	11.380	11.700.073	11.380	695.
L URUGUATANA	495	85.720	3.783	1.269.782	4.387	4.572.707	4.387	286.
F AER SALGADO FILHO	- '-	-	-	-	-	-	-	
F SANT. LIVRAMENTO	82	11.643	1.143	396.271		1.758.654		106.
RIO GRANDE DO SUL	7.838	1.692.217		46.543.647	230.158	260.001.629		19.410.
IOA REGIAO FESCAL	7. 83 8	1.692.217	126.862	46.543.647	230-158	260.001.629	230.153	19.410.
		27.059.496						

FONTE : COORDENACAD DO SISTEMA DE INFORMAÇÕES ECONOMICO-FISCAIS

8 - REDUCÃO POR INVESTIMENTO/CAOERNETA DE PCUPANCA E IMPOSTOS LÍQUIDO DEVIDO E RETIOD NA FONTE, SEGUNDO DELEGACIAS, INSPETORIAS ESPECIAIS, UNIDADES FEDERADAS E REGICES FISCAIS.

AND 8ASE 1982 , EXFRCICIO 1993

			THE TEARCHE	, 1443	VALDRES EM C	95 1.000 (10%11\unia)
DELEGACIAS, INSPETORIAS ESPECIAIS, UNIDADES FEDERADAS E	REDUCAC POR II	OT MENTO POUPANCA		LICULOT CALCULACO	I IMPOSTO R	ETION NA FINTE
REGICES FISCALS	NUMERT DE     DECLARANTES	VALOR	1 NUMERO DE     DECLARANTES		1 NUMERO DE L'OFCLARANTES	VAL 18
DEL 8FASILIA	17.710	145 007				
IRF AER INT DE BRASILIA EXTERIOR		165.807	69.199 - 1	7.760.230	77,742	12.917.756
DISTRITO FEDERAL  DEL GDIANIA	17.710 6.145	165.807	68.199	7.760.401	77.743	12.913.169
GCLAS	6.145	50.805	29.623 29.623	2.552.502	36.051 36.051	5.00%.119
DEL CUIASA MATD GROSSO	1.840 1.840	17.051 17.051	11.019	1.176.615	13.566	7.155.779 2.155.779
DEL CAMPO GRANDE IRF CDRUMBA	2.801 269	18.692	12.919	992.432	16.144	1.982.684
IRF PCNTA PCRA MATC GRDSSD DO SUL	94 3.164	497 21.162	497 14.230	23.361 1.696.013	675 17,997	129.137 59.174 2.154.825
1 A REGIAD FISCAL	28.859	254.827	123.071	12.575.532	145.357	22.330.691
DEL BELEM DEL SANTAREM PARA	5.764 193 5.957	59.744 2.066 61.810	27.525 1.382 29.907	3.040.490 122.744 3.163.235	36.099 1.912 38.010	5.566.527 249.446 5.815.374
DEL MANAUS IRF PORTO DE MANAUS	3.365	35.749	19.676	2.293.357	25.5.86	3.767.739
A MAZGN AS	3.365	35.749	19.676	2.293.357	25.596	3.767.739
DEL RIC BRANCD ACRE	32 9 32 9	3.132 3.132	2.553 2.553	291.012 291.012	2.944	457.074 457.074
DEL MACAPA AMAPA	306 306	3.348 3.348	3.237 3.237	252.710 252.710	4.199 4.199	473.611 473.611
DEL PORTO VELHO RCNDDNIA	691 691	5.347 5.347	5.732 5.732	454.760 454.760	7.423 7.423	937.166 937.66
DEL 8DA VISTA RORAIMA	181 181	1.037	1.742	127.722 127.722	1.960	236.541 236.541
2A REGIAD FISCAL	10.829	110.426	61.847	6.582.798	43.122	11.681.257
DEL FCRTALEZA DEL JUAZEIRO DO NORTE CEARA	1 C. 165 471 1 C. 636	89.437 3.511 92.949	33.255 2.677 35.932	3.156.070 204.438 3.360.508	35.357 2.914 38.271	4.879.559 339.697 5.219.346
DEL SAC LUIZ MARANHAO	2.534 2.534	22.873 22.873	13.561 13.561	1.404.443	16.669 16.669	2.429.013 2.429.013
DEL TERESINA PIAUI	2.204 2.204	20.192 20.192	8.807 8.807	920.866 920.966	10.002	1.440.193
3A REGIAO FISCAL	15.374	136.015	58.300	5.685.81,8	64.94?	9.086.553
DEL RECIFE DEL CARUARU	17.375 1.561	145.122 11.101	55.838 7.072	5.136.550 482.208	71.000 8.958	9.936.61¤ 956.I14
IRF PCRTG DE RECIFE PERNAMEUCD	18.936	156.223	62.910	5.618.85A	79.758	9.892.732
DEL NATAL RIO GRANDE DO NORTE	4.322 4.322	31.845 31.845	17.494 17.494	I.580.307 1.580.307	20.485 20.485	2.626.336 2.626.336
DEL JCAO PESSOA PARAIBA	4.981 4.981	43.284 43.284	20.092 20.082	2.169.599 2.168.599	23.056 23.056	3.516.901 3.516.901
DEL MACEID ALAGDAS	4.331 4.331	38.780 38.780	15.631 I5.631	I.706.205 1.706.205	17.545 17.545	2.604.792 2.604.792
44 REGIAD FISCAL	32.57C	270-134	116.117	11.073.971	141.044	18.640.763
DEL SALVADDR DEL FEIRA DE SANTANA DEL VITORIA DA CONQUISTA IRF ILHEUS 8 MHIA	20.212 1.704 1.627 316 23.859	201.373 13.662 12.207 2.125 229.369	82.311 9.224 8.048 1.355 100.938	8.580.207 677.035 564.480 94.720 10.316.444	109.913 14.094 11.522 1.794 137.323	16.328.236 1.499.155 1.139.490 179.959 19.644.341
DEL ARACAJU SERGIPE	3.526	23.746 28.746	14.300	1.449.472	17.369 17.369	2.394.417 2.394.417
5A REGIAD FISCAL	3.526 27.385	258.115	115.238	11.765.916	154.692	22.039.259
DEL BELO HORIZONTE DEL CURVELO DEL GCVERNADDR VALADARES DEL JUIZ DE FORA DEL UBERABA DEL VARGINHA DEL DIVINDPOLIS DEL MENTES CLAROS DEL UERRLANDIA	44.418 797 5.005 5.586 2.654 7.184 4.295 1.080 2.727	381 • 137 6 • 04 4 40 • 21 5 74 • 35 8 14 • 71 7 48 • 99 3 30 • 15 3 7 • 70 6 20 • 45 2	128.642 2.653 24.122 21.844 6.926 17.243 10.801 4.463 9.440	11. 72 4.248 191.756 1. 679.118 1. 718.016 532.510 1. 319.839 751.376 338.878 875.099	145.424 3.157 30.508 23.407 8.757 19.371 12.130 5.536 11.729	19.917.334 354.846 3.473.013 2.956.791 1.076.135 2.447.220 1.359.431 669.216
IRF GAMELEIRA MINAS GERAIS	77.15C	623.781	226.134	13.620.833	260.019	33.673.591
64 REGIAT FISCAL	77.150	623.781	226.134	18.620.833	260.019	33.673.591

8 - PEDUCAD POR INVESTIMENTO/CADERNETA DE POUPANCA E IMPOSTOS LÍQUIDO DEVÍCO E RETIDO NA FONTE, SEGUNDO DELEGACIAS, INSPETORIAS ESPECIAIS, UNIDADES FEDERADAS E REGICES FISCAIS.

AND BASE 1982 . EXERCICIO 1983

VALOPES FM CP\$ 1.000 (CONCLUSAD) IMPOSTO RETIDO NA FONTE CALCULADO CORRIGIOO OELEGACIAS, INSPETCRIAS ESPECIAIS, UNIOACES FEDERADAS E REGICES FISCAIS REDUCAD POR INVESTIMENTO CADERNETA DE POUPANCA IMPESTO LIQUIDE DEVIDE CALCULACE NUMERO DE ! DECLAPANTES ! NUMERC OF DECLARANTES NUMERO DE VALOR VALOP OEL RIC DE JANEIRO
OEL MITEROI
DEL NCVA IGUACU
OEL CAMPOS
OEL BARRA DO PIRAI
IRF PCRTC DC R.JANEIRO
IRF AER INT OU R.JANEIRO
IRF AMGRA DOS REIS
RIC DE JANEIRO 150.756 20.673 11.575 3.E24 5.136 1.429.193 168.774 74.142 26.174 62.018 365.895 58.127 42.695 11.613 31.312 39.674.103 5.089.063 2.316.778 959.498 1.992.188 62.637.814 8.234.832 4.433.976 1.523.718 3.872.144 814 197-178 DEL VITORIA ESPIRITO SANTO 74 REGIAD FISCAL 207.936 1.855.071 553.284 53.728.557 648.116 87.322.984 TA REGIAD FISCAL

DEL SAO PAULO
OEL ARACATUBA
OEL BAURU
OEL CAMPINAS
OEL PRESIOENTE PRUOENTE
OEL SANTOS
OEL SAO JOSE DO R.PRETO
DEL TAUBATE
DEL RIBEIRAO PRETO
OEL SCROCABA
OEL GUARULHOS
OEL LIMEIRA
OEL CASS CO
OEL SANTO ANORE
IRF AER CCNCCNHAS
IRF AER CICNCCNHAS
IRF AER VIRACOPOS
IRF SAC SERASTIAG
SAC PAULC 253. C18 4.336 15.247 42.966 5.103 26.194 7.415 16.538 21.910 16.133 13.171 19.554 12.715 48.150 536 503.386 3.319 3.978.996 1.786 137.578 108.724.043 1.962 242.888 503.386 108.724.043 94 REGIAC EISCAL 24.011 5.672 2.475 4.213 3.570 896 1.189 42.030 188.707 38.596 14.471 27.245 21.094 6.956 12.768 309.839 OEL CURITIRA
OEL LCNORINA
OEL CASCAVEL
OEL PCNTA GROSSA
OEL MARINGA
IRF PARANAGUA
IRF FCZ CO IGUACU
PARANA 5.288.145 1.086.919 510.767 790.483 689.203 267.610 65.221 16.470 10.741 13.270 13.398 3.434 6.971 129.505 8.130 74.893 61.289 23.023 167.337 1.020 9.348 8.935 3.602 22.905 272.721 2.533.150 2.039.219 699.894 5.544.985 1RF ITAJAI
OEL FLORIANO POLIS
OEL JCINVILLE
OEL JCACA8A
SANTA CATARINA 3.614 33.035 30.089 12.860 79.598 94 REGIAD EISCAL 64-535 190.757 209-103 OEL PERTO ALEGRE
OEL PELOTAS
DEL SANTA MARIA
OEL PASSC FUNOO
OEL RIO GRANDE
DEL CAXIAS DO SUL
OEL NEVO HAMBURGO
DEL SANTO ANGELO
OEL URUGUAIANA
IRF AER SALGAOO FILHO
IRF SANT. LIVRAMENTO
RIO GRANDE OO SUL 43.104 4.427 4.626 3.788 2.445 7.328 8.912 3.237 1.124 376.611 38.288 33.387 25.822 19.507 48.013 58.705 20.143 7.111 121.715 12.657 13.487 12.279 7.465 17.838 27.264 11.380 4.387 127.683 13.699 14.190 12.900 7.831 17.633 28.018 12.115 4.908

3.131 630.723

8.595.268

630.723

230-153

2-948-744

18.779.782

262-190-981

240.756

3.373.853

30.349.221

447-511-995

FUNTE : COCRCENACAD OO SISTEMA DE INFORMACOES ECONOMICO-FISCAIS

8 R A S I L 1-047-509

79.485

10A REGIAO FISCAL

9 - MULTA E IMPOSTOS A PAGAR E A RESTITUIR, SEGUNOC DELEGACIAS, INSPETORIAS ESPECIAIS, UNIDAGES FEGERADAS E REGIGES FISCAIS.

ANO BASE 1982, EXERCICIO 1583

			**************		VALORES EM CRA 1	.000 (CONTINUAL	
DELEGACIAS, INSPETORIAS ESPECIAIS, UNIDADES FEDERADAS E	M U L	Т А	I I M P O S T O	A PAGAR	I IMPOSTO A RESTITUES		
REGICES FISCALS	NUMERO DE     DECLARANTES	VALOR	NUMERC DE     DECLARANTES	VALOR	NUMERO OF     DECLARANTES	VALOR	
DEL ERASILIA	482	582	13.135	470.186	69. 975	5.723.383	
IRF AER INT DE BRASILIA EXTERICR DISTRITO FEDERAL	482	- - 582	- - 13.135	-	_ 1	231	
DEL GCIANIA	552	373	5.936	470.186 148.316	69,976	5.723.615	
GCLAS	552 259	373	5.936	148.316	33.753	2.739.098	
DEL CUIABA MATO GROSSO	259	277 277	1.777 1.777	65.921	12.785 12.785	1.061.686	
DEL CAMPO GRANDE IRF CCRUMBA	278 20	134	2.526 269	57-413 6-515	15.345 1.100	1.056.270	
MATO GROSSO DO SUL	22 320	146	126 2.921	1.839	65? 17.097	1.165.105	
1A REGIAD FISCAL	1.613	1.379	23.769	750.197	133-611	10.689.505	
DEL BELEM DEL SANTAREM PARA	382 25 407	571 7 579	4.646 249 4.895	184.921 6.228 191.150	33.837 1.840 35.677	2.753.108 135.002 2.888.111	
DEL MANAUS	325	392	4.398	212.400	23.174	1.716.527	
IRF PORTO DE MANAUS AMAZONAS	325	392	4.398	212.400	23.174	1.716.527	
DEL RIO 8RANCO ACRE	4 1 4 1	26 26	624 624	26.304 26.304	2.668 2.668	196.091 196.081	
DEL MACAPA AMAPA	38 38	167 167	471 471	18.106 18.106	3.886 3.886	244.718 244.718	
DEL PORTO VELHO RONDONIA	I18 118	94 94	1.054	42.579 42.579	6 · 882 6 · 882	524.027 528.027	
DEL 8CA VISTA RCRAIMA	3 O 3 O	4 4 4 4	52.2 52.2	1 = 4 36 14,436	1.647	125.151 126.151	
2 A REGIAD FISCAL	959	1.304	11.964	504.978	73,921	= .644.117	
DEL FORTALEZA DEL JUAZEIRO DO NORTE	72 7 7 C	6 <b>76</b> 68	10.373 862	419.902 24.930	33.944 2.617	7.195.5.4	
CEARA	797	744	11.235	444.A73	**.561 15.095	2.363.355	
DEL SAO LUIZ HARANHAO	335 335	280 280	3+122 3+122	128+223 128+223	15.095	1.173.366	
DEL TERESINA PIAUI	202 202	170 170	2.258 2.258	84.394	9.855 9.855	617.449	
3A REGIAO FISCAL	1.334	1.195	16.615	657.450	57.511	4 - 151 - 171	
DEL RECIFE DEL CARUARU	£73 196	953 182	13.024 1.583	492.27h 39.178	8.189	4.374.739	
IRF PCRTC DE RECIFE PERNAMBUCO	1.069	1.135	14.607	531.454	72.656	4.834.77	
DEL NATAL RIO GRANDE DO NORTE	299 299	187 187	4.355 4.355	158.964 158.964	18.313 19.313	1.230.439	
DEL JCAO PESSOA PARALBA	33 S 33 S	293 293	4.901 4.901	218.888 219.888	20.325 20.325	1.595.508	
DEL MACETO	357 357	489 489	4.450 4.450	205.705	15.194 15.194	1.124.828	
ALAGUAS  4 A REGIAD FISCAL		2.105	28.313	1.115.012	126.498	4.465.341	
DEL SALVADOR DEL FEIRA DE SANTANA	1.01C 245	1.557	13.451	537-191 48-276	102.893	9.519.513	
DEL VITORIA DA CONQUISTA IRF ILHEUS	205	154 10	1.787 337	47.465 11.953 644.886	10.71H 1.624 128.588	633,354 39,311 10,174,632	
BAHIA DEL ARAÇAJU	1.484	1.873	17.283 2.625	94.806	15.932	1.751.379	
SERGIPE	21 8	183	2.625	94.806	15.933	1.061.909	
5A REGIAO FISCAL	1.702	2.057	19.908	734.278	134.228	9.523.445	
DEL BELO HORIZONTE DEL CURVELO DEL GOVERNADOR VALAGARES	1.876 99 29 <b>7</b>	87 517	63 A 2 • 83 4	12.504	2,935 29,297 21,956	109.587	
DEL JUIZ DE FORA DEL UBERABA	478 140	202 82	6.282 1.551 4.164	182-161 40-481 89-700	8.13 ^a 17.924	544.572 1.243.351	
DEL VARGINHA DEL OIVINOPOLIS	396 273	307 148	2.926 823	64.099 19.014	11.195 5.171	684.543 356. 27	
DEL MENTES CLAROS DEL UBERLANDIA	129 216	136 209	1.819	39.688	11.063	794,117	
IRF GAMELEIRA MINAS GERAIS	3.904	3.112	47.162	1 - 242 - 954	247.992	15.541.960	
64 REGIAO FISCAL	3.904	3.112	47.162	1.242.954	240.982	10.041.000	

CAPITULO 3 - INFORMES PRESTADOS EM MODELO SIMPLIFICADO (MSO) DA DECLARAÇÃO DE RENDIMENTOS - IRPF

9 - MULTA E IMPOSTOS A PAGAR E A RESTITUIR, SEGUNDO DELEGACIAS, INSPETORIAS ESPECIAIS, UNIDADES FEDERADAS E REGIOES FISCAIS.

AND 84 SE 1982, EXERCICIO 1983

DELEGACIAS, INSPETORIAS ESPECIAIS, UNIDADES FEDERADAS E	миг	Τ. Α	1		1	
			1 M P C S T O	A PAGAR	IMPOSTO A RESTITULR	
REGICES FISCAIS	NUMERO DE     DECLARANTES	VALOR	NUMERC DE     DECLARANTES	VALOR	NUMERD DE     DECLARANTES	VALOR
DEL RIO DE JANEIRO	3.909	4.513 675	92.432	3.580.135	370-128	27.081.761
DEL NITEROI DEL NCVA IGUACU	888 762	412	15.913 12.060	554.306 267.060	60.582 52.328	3.785.009 2.442.457
DEL CAMPOS	305	123	3.791	109.330	11.336	690.663
DEL BARRA DO PIRAL	272	118	6.017	152.838	37.912	2.079.112
IRF PCRTG DO R.JANEIRO		-	-	-	-	-
IRF AER INT DD R.JANEIRO		-				
IRF ANGRA DDS REIS RIO DE JANEIRO	43 6.179	63 5•908	583 130.796	18.062 4.681.735	5.325 537.611	343.073 36.422.077
KIO LE JAKEINO	0.113	36700	130-170	4.001.137	221.011	30.422.011
DEL VITCRIA ESPIRITO SANTO	576 576	570 570	7.021 7.021	227.752 227.752	43.443 43.443	2.895.735 2.895.735
7 A REGIAO FISCAL	6.755	6.478	137.817	4.909.487	581.054	39.317.812
DEL SAC PAJEC	5.707	4.243	129.391	3.897.520	628.924	44.898.370
DEL ARACATURA	25€	166	2.266	47.727	12.272	713.543
DEL BAURU	545	3 34	8.555	191.084	35.061	1.999.867
DEL CAMPINAS	1.388	679 152	23.924	472.661	98.298	6.035.571
DEL PRESIDENTÉ PRUDENTÉ DEL SANTOS	273 779	171 579	2.675 16.336	54.752 584.014	13.100 67.659	757.511 4.269.985
DEL SAC JOSE CO R.PRETO	405	269	3.965	84.698	18.800	1.117.075
CEL TAUBATE	570	22 0	9.159	185.480	57.892	3.702.218
DEL RIBEIRAD PRETO	ê1 4	519	12.623	258.715	53.796	3.277.902
CEL SCROCAEA	553	215	10.390	219.757	41.020	2.330.599
DEL GUARULHOS	376 595	1 90 250	7.761 11.352	145.198 214.083	49.063 44.007	2.785.937 2.407.886
DEL LIMEIRA DEL CSASCO	368	118	7.737	121.151	52.084	2.685.726
DEL SANTO ANDRE	933	357	23.689	505.151	146.346	9.692.231
IRF AER CONGONHAS	-	-	-	-	-	-
IRF AER VIRACOPOS	-			7 700		
IRF SAU SECASTIAD	42 13,605	3.325	40 <b>6</b> 270 <b>.</b> 229	7.789 6.989. <b>7</b> 86	1.846 1.320.168	115.842 86.790.271
SAC PAJLO SA REGIAC FISCAL	13.605	9.305	270.229	6.989.786	1.320.168	86.790.271
		569	16.110	491.253	58.866	4.153.461
DEL CORITIBA DEL LONDRINA	1.COC 356	224	3.165	74.899	15.285	1.014.863
OEL CASCAVEL	261	122	1.796	27.375	10.210	661.445
DEL PENTA GROSSA	27C	251	3.560	83.983	12.047	692.151
DEL MARINGA	25 c	124	1.947	38.747	12.694	860.047
IRF PARANAGUA	3.8	12	999 339	38.720 6.600	3.113 6.824	236.149 515.931
IRF FCZ ED IGUACU	49 2-230	1-343	27.916	761.581	119.039	8.134.050
PARANA	2.230	1.542	211.20	.01.701	1.,,,,,,,	00231020
IRF ITAJAI	72	54	1.016	31.540	3.260	236.600
DEL FLORIANCPOLIS	409	315	6.881	218-885 189-554	30.019 27.149	1.992.926 1.607.291
DEL JOINVILLE DEL JCACABA	412 261	366 177	7.401 2.818	63.084	11.906	702.738
SANTA CATARINA	1-154	915	18.116	503.065	72. 334	4.539.556
9A REGIAO FISCAL	3.384	2.258	46.032	1.264.646	191.373	12.673.606
DEL PORTO ALEGRE	1. 867	1.317	32.769	1.052.115	113.442	7.878.619
DEL PELOTAS	233	240	3.550	119.068	I 2. 175	786.780
OEL SANTA MARIA	235	177	3.954	96.529	12.699	808.767
DEL PASSO FUNDO DEL RIO GRANDE	251 10E	41	3.269 2.103	75.091 63.169	11.751 7.109	675.959 460.886
DEL CAXIAS CO SUL	395	163	5.740	124.370	15.756	836.666
DEL NEVO HAMBURGO	557	325	8.544	203-124	25.046	1.355.026
DEL SANTO ANGELO	244	64	3.251	65.924	10.950	607.093
DEL URUGUATANA	112	41	1.169	31.219	4.495	262.873
IRF AER SALGACO FILHO	-	- 22	469	10.564	1.616	97.581
1RF SANT. LIVRAMENTO RIG GRANCE DO SUL	46 4.048	2.483	64.817	1.841.178	215.039	13.770.255
104 REGIAD FISCAL	4.048	2.493	64.817	1.941.178	215.039	13.770.255
IUA REGIAL PISCAL	4.048	2.433	54.617	1.041.1.0	213.037	-1307100233
8 R A S I L	39.368	30.681	666.626	20.015.280	3.084.691	209.776.882

FONTE: COORDENACAC OO SISTEMA DE INFORMACCES ECONOMICO-FISCAIS

NOTA: VIDE NA APRESENTAÇÃO OBSERVAÇÕES RELATIVAS AD IMPOSTO A PAGAR E A RESTITUIR

10 - INCENTIVOS FISCAIS, RENOIMENTOS NAC TRIBUTAVELS E TRIBUTADOS EXCLUSIVAMENTE NA FONTE E VARIACAO PATRIMONIAL, SEGUNDO DELEGACIAS, INSPETORIAS ESPECIAIS, UNIDADES FEDERADAS E REGIOES FISCAIS.

AND 8ASE 1982, EXERCICIO 1983

VALURES EM CRS 1.000 (CONTINUA)

					VALORES EM CRS 1.	000 (CONTINUA)
DELEGACIAS.  INSPETORIAS ESPECIAIS.  UNIDADES FEDERADAS E	DECRETO-L	DS F1 SC A1 S .E1 157/67	TRIBUTADOS EX	AC TRIBUTAVELS E CLUSIV. NA FONIE	VARTACAD PA	TRIMONIAL
REGIOES FICAIS	NUMERO DE OECLARANTES	VALOR	NUMERO DE LO DECLARANTES	VALOR	NUMERO DE   1   DECLARANTES	V AL OR
DEL BRASILIA	19-256	340.532	45.852	14.686.035	29 - 2 70	29.077.227
IRF AER INT DE BRASILIA EXTERIOR DISTRITO FEDERAL	1 19.297	43 340.546	45.852	14.686.085	29.271	60 29.077.287
DEL GOLANIA GOLAS	6-146 6-146	101-162 101-162	23.088 23.088	7.296.249 7.296.249	23.861 23.861	18.281.275 18.281.275
OEL CULABA	2.582	45. 805 45. 805	5-638 5-638	1.986.601	6.143	5.836.744 5.836.744
NATO GROSSO DEL CAMPO GRANOE	2.582	37.357	9.961	4.306.328	9.050	7.088.570
1RF CDRUMBA	137	2.459 880	1.336 598	825.705 382.014	545 573	434.131 347.581
IRF PGNTA PDRA MATO GROSSO DO SUL	2-404	40.697	11.895	5.514.048	10.168	7.870.282
1 A REGIAO FISCAL	30.429	528.211	86.473	29.482.984	69.443	61.065.589
DEL BELEM	6.346 214	113.094 3.800	20.374 1.416	6.900.154 354.223	11 • 343 73 2	9.617.694
DEL SANTAREM PARA	6.560	116.884	21.790	7.254.377	12.075	10.055.062
DEL MANAUS	4.412	82.875	11.304	3.893.023	6.035	5.887.401
1RF PORTO DE MANAUS AMAZONAS	4.412	82.875	11.304	3.893.023	6.035	5.887.401
DEL RIG BRANCO ACRE	555 555	11.105 11.105	1.661 1.661	418.583 418.583	913 913	864.085 864.085
DEL MACAPA AMAPA	571 571	9.098 9.098	2.642 2.642	314.558 314.558	1.290 1.290	1.095.427
OEL PORTO VELHO	990 990	15.768 15.768	3.063 3.063	899.362 899.362	2.477 2.477	2.02u.541 2.02R.541
PCNODNIA  DEL BCA VISTA	291	4.752 4.752	1.198 1.198	392.620 392.620	567 567	556.251 556.251
RDRAIMA	251	240.485	41.658	13.172.525	23.357	20.486.770
2 A REGIAO FISCAL	13.419	123.300	22.082	9.672.844	17.893	14.423.410
DEL FORTALEZA DEL JUAZEIRO DO NORTE CEARA	7.105 433 7.538	6.883 130.184	1.579 23.661	465.378 10.138.222	1.524 19.417	1.028.749
DEL SAO LUIZ MARANHAO	2.587 2.587	47.028 47.028	8.392 8.392	2.242.918 2.242.918	5.853 5.853	4.R07.764 4.R07.764
DEL TERESINA PIAUI	2.068	37.016 37.016	6.106 6.106	2.041.279 2.041.279	4.733 4.733	3.777.311 3.777.311
3A REGIAD FISCAL	12.193	214.229	38.159	14.422.420	30.003	24.037.236
DEL RECIFE	11.881	205.661	42.674	14.536.873 1.340.294	27.961 4.270	22.125.435
OEL CARUARU IRF PORTO DE REC1FE PERNAMBUCO	1.018	16.170 - 221.832	5.595 - 48.269	15.877.168	32.231	25.125.285
DEL NATAL	3.849 3.849	65.238 65.238	13.476 13.476	5.017.870 5.017.870	8.637 8.637	7.205.455 7.205.455
RIO GRANDE OO NORTE DEL JCAO PESSOA	5.239	91.760	13.762 13.762	3.850.635 3.850.635	10.374 10.374	R.041.746 8.041.746
PARALBA DEL MACEIO	5.239 3.752	91.760	10.636	3.098.309 3.098.309	7.748 7.748	6.577.694
AL AGOAS	3.752	67.467 446.298	10.636 86.143	27.843.984	58.990	46.950.181
4 A REGIAD FISCAL	25.739	356.023	47.289	12.694.137	29.095	27.145.676
DEL SALVADOR DEL FEIRA DE SANTANA	20.610 1.494	23.945	7.448	1.501.719 1.545.823	4.838 5.038	3.723.630 3.656.646
DEL VITORIA DA CONQUISTA IRF ILHEUS	1.360 223	21.307 3.461	6.530 1.068	283.236 16.024.918	574 39.545	406.696 34.932.649
BAHIA	23.687	404.737	62.335	2.483.423	6.733	5.294.219
OEL ARACAJU SERGIPE	3.121 3.121	55.653 55.653	9.065 9.065	2.483.423	6.733	5.294.219
5A REGIAO FISCAL	26.808	460.390	71. 400	18.508.342	46.278 83.027	65.259.827
DEL BELO HORIZONTE	27.494	463.995 6.680	97.140 2.675	29.239.641 675.029	2.602 14.289	1.443.946
DEL GOVERNADDR VALADARES	425 4.187	66.411	19.626 22.572	3.145.615 10.297.375	21.575	15.628.045
DEL JULZ DE FORA OEL UBERABA	4.143 1.274	68.532 20.971	7.023 18.017	2.255.536 7.442.686	6.754 18.321	12.671.699
DEL VARGINHA DEL DIVINOPOLIS	3.176 1.797	52.157 28.914	12.115	4.192.601 852.707	12.488 3.132	8.121.309 2.157.819
DEL MONTES CLAROS	804	12.700 32.113	3.661 8.916	3.10A.611	9.694	6.344.641
DEL UBERLANDIA 1RF GAMELEIRA	1.760	752.478	191.745	61.209.806	171.982	125.508.929
MINAS GERAIS	45.060		191.745	61.209.806	171.882	125.508.929
6A REGIAO FISCAL	45.060	752.478	171414)			

CAPITULO 3 - INFORMES PRESTADOS EM MODELO SIMPLIFICADO (MSO) DA DECLARAÇÃO DE RENDIMENTO - IRPF

10 - INCENTIVOS FISCAIS, RENOIMENTOS NAC TRIBUTAVEIS E TRIBUTADOS EXCLUSIVAMENTE NA FONTE E VARIACAD PATRIMONIAL, SEGUNDO GELEGACIAS, INSPETORIAS ESPECIAIS, UNIOADES FEDERADAS E REGIDES FISCAIS.

AND BASE 1982, EXERCICIO 1983

VALORES EN CRE 1.000 (CONCLUSAD)

					VALORES EM CRS	1.000 (CONCLUSAD)
OELEGACIAS,   INSPETORIAS ESPECIAIS,   UNIOAOES FEOERAOAS E	INCENTIVOS OECRETO-LE			O TRIBUTAVEIS E LUSIV. NA FONTE	VARIAÇÃO	PATRIMONIAL
REGICES FICALS	NUMERO DE   DECLARANTES	VALOR	NUMERO DE DECLARANTES	I 1 VALOR	NUMERD OE OECLARANTES	   VALOR
OEL RIO OE JANEIRO	87.053 11.405	1.600.477 201.730	257.134	124.842.875	194.807	183.239.015
DEL NITEROI DEL NOVA 1GUACU	4.944	80.094	43.662 37.578	17.572.207 13.384.585	32.637	26.377.349 15.316.065
DEL CAMPOS	1.927	34.408	9.925	3.135.994	24.415 8.160	5.294.330
DEL BARRA OD PIRAL	4.587	74.296	22.901	6.282.936	16.107	12.166.105
RE PERTO DO R.JANEIRO			-	-	-	12.100.107
RF AER INT OO R.JANEIRO	-	-	-		-	_
RF ANGRA OOS REIS	825	14.334	2.922	453.954	1-493	1.117.062
RIO OE JANEIRO	110.741	2.005.341	374-122	165.672.553	277.619	243.509.930
DEL VITORIA	7-621	126-408	26.385	7.513.040	22.559	17.187.600
ESPIRITO SANTO	7.621	126-408	26.385	7.513.040	22.559	17.187.600
7A REGIAO FISCAL	118.362	2.131.750	400.507	173.185.594	300.178	260.697.531
EL SAO PAULO	133.362	2.385.666	422.750	157.395.490	424.900	369.398.385
DEL ARACATUBA	1.811	29.587	11.430	3.262.537	10-194	6.492.895
EL BAURU	5.731	93.781	35.694 88.557	12.947.500	. 34.415	22.557.051
EL CAMPINAS EL PRESIDENTE PRUDENTE	18.327 2.043	310.840 33.020	13.231	29.486.687 4.322.076	84.281 11.825	63.343.470 7.695.593
EL SANTOS	13.407	225.393	47.533	18.253.571	42.218	35.578.970
EL SAO JOSE DO R.PRETO	2.928	48.734	18.733	7.113.259	18.574	11.587.125
EL TAUBATE	10.491	173.083	43.492	12.122.742	34.104	24.999.842
DEL RIBEIRAD PRETO	8.814	147.118	50.975	18.630.248	52.009	34.678.362
EL SCROCABA	6.535	107.858	38.984	13.124.802	35.592	24.853.353
DEL GUARULHOS	6.753	111.389	34.042	7.964.038	28.706	20.830.969
DEL LIMEIRA DEL DSASCD	6.7¢3 6.123	110-650 99-820	49.502 32.705	16.598.015 6.671.547	48.534 27.198	30.492.272 19.528.889
DEL SANTO ANDRE	29.497	494.971	92.201	23.086.809	83.995	75.380.840
RF AER CONGONHAS	27.471	474.7/1	72.201	23.000.007	03.777	13.300.040
RF AER VIRACOPOS	-	_	-		_	_
RF SAO SEBASTIAO	335	5.594	1.530	518.275	1.382	988.792
SAD PAULD	252.860	4.377.513	981.359	331.497.603	937.927	748.406.813
8A REGIAO FISCAL	252.860	4.377.513	981.359	331.497.603	937.927	748.406.813
DEL CURITIBA	12.656	216.405	50.330	18.963.052	49.178	37.822.134
DEL LONORINA	2.505	42.400	14.202	5.321.272	14.151	10.019.214
EL CASCAVEL EL PONTA GROSSA	1.187 1.749	18.089 29.020	8.145 13.328	2.715.984 4.079.422	9.885 12.208	6.185.383 7.852.250
DEL MARINGA	1.576	25.470	11.093	4.227.640	11.579	8.090.662
RF PARANAGUA	630	10.151	1.660	478.431	1.623	1.228.675
RF FDZ 00 1GUACU	1.025	17.561	4.669	670.286	2.524	1.995.335
PARANA	21.328	359.099	103.427	36.456.089	101.148	73.193.656
RF ITAJAI	602	10.160	2.530	1.142.469	2.751	2.288.096
DEL FLORIANOPOLIS	6.249	104.952	22.858	8.119.543	20.790	17.123.929
EL JOINVILLE	4.380	74.796	23.895	8.208.607	23.875	18.050.746
DEL JGACABA SANTA CATARINA	1.613 12.844	25.211 215.120	11.261 60.544	3.967.368 21.437.989	13.781 61.197	9.112.037 46.574.809
9A REGIAO FISCAL	34.172	574.220	163. 971	57.894.079	162.345	119.768.465
DEL PORTO ALEGRE	26.655	470.806	81.990	31.157.435	66.024	58.927.714
DEL PELOTAS	2.660	47.550	10.398	4.227.958	7.558	6.741.243
DEL SANTA MARIA	2-288	38.530	14.071	6.751.333	8.825	7.502.012
DEL PASSO FUNDO	1.802	28.417	10-274	3.253.812	9.958	7.761.375
DEL RIO GRANDE	1.431	25.928	5.563	2.132.935	4.325	3.893.782
DEL CAXIAS DO SUL	2.516	40.772	16.576	6.764.693	17.676	14.592.783
DEL NOVO HAMBURGO DEL SANTO ANGELD	4.038 1.582	68.279 25.397	21.552 10.838	7.058.123 4.066.156	19.401 8.781	15.209.544 6.867.310
DEL URUGUATANA	620	9. 885	4.291	1.839.220	2.464	2.095.810
RF AER SALGADO FILHO						-
RF SANT. LIVRAMENTO	217	3.479	1.334	471.463,	941	592.081
RID GRANDE DD SUL	43.809	759.049	176.887	67.723.133	145.953	124.183.659
10A REGIAO FISCAL	43.809	759.049	176.887	67.723.133	145.953	124.183.659
BRASIL	602.851	10.484.627	2.238.302	794.940.474	1.946.356	1.571.332.044

FGNTE : CDOR DENACAD DD SISTEMA DE INFORMAÇÕES ECONOMICO-FISCAIS

ANO BASE 1982, EXERCICIC 1983

				VALORES	EN CRE 1.000 (CONTINUAL
CCUPACAO	NUMERO DE	RENOIMENTO	OESCONTO	RENDA BRUTA	1 4047445445
PRINCIPAL	OECLARANTES	I BRUTO TOTAL	I PAORAC	CALCULADA	DIVENTABA
		]		]	CALCULADO
ENGENHEIRO	67.420	184.886.802	38.543.344	146.343.454	21 250 210
ARQUITETO	5.599	11.234.078		8.725.051	21.759.740
AGRONEMO	14.152	34.096.005	7-657-404	26.438.601	1.116.575
QU 1 M 1 CO	6.176	15.409.490	3-256-226	12.153.264	1.892.227
FISICC	1 - 09 0	3.134.482	665.737	2.468.745	356.303
GEOLOGO	1.605	4.141.696	878.770	3-762-926	552.1259
MEDICO	19.337	40-240-949	8.646.599	31.594.349	4.626.199
VETERINARIO	6.018	13.203.117	3.040.784	10.162.332	2.191.991
ENFERMEIRO	25.366	34-474-255	8.352.855	26.121.399	4.736.733
NUT RI CIONISTA	2.906	4-420-397	1.056.154	3.364.243	323.163
CDONTCLOGO	8.582	14.206.023	3.049.624	11.156.399	1.833.768
BIOLOGISTA	2.282	4.278.264	979.716	3.298.547	392.565
FARMACEUTICO	7.681	12.722.652	2.924.352	9.778.299	1.517.927
ECONOMISTA	16.350	42.677.032	9.113.118	33,563,914	5.490.749
ESTATISTICO	2.224	4.495.728	1.030.744	3.454.983	615.929
ATUARIO E MATEMATICO	414	836.018	183.469	652.549	109.897
CONTACOR	22.175	47.999.938	10.704.409	37.295.529	9.26 .053
TECNICO DE ADMINISTRAÇÃO	28.293	69.052.555	15.105.340	53.947.214	9.428.570
ANALISTA DE SISTEMAS	14.931	43.064.895	9.032.298	34.032.596	4.996.060
GEOGRAFO	732	1.636.919	377.923	1.258.995	153.997
ASTRONOMO E METEOROLOGISTA	135	277.497	62.744	214.752	37.639
AOVOGADO	12.201	26.419.534	5.528.103	20.891.431	3.533.921
PSICOLOGO	8.399	14.288.190	3.246.989	11.041.201	1.406.505
SOCICLOGO	2.251	4.678.790	1.068.339	3.610.451	499.499
ASSISTENTE SOCIAL	14.826	24.861.319	5.923.572	18-937-746	2.076.818
BIBLIOTECARIO, ARQUIVOLOGISTA, MUSEGLOGO E ARQUEOLOGO	6.539	11.526.182	2.726.537	8.799.645	338-101
COMUNICOLOGO	1.290	2.787.973	617.357	2.170.616	310.619
RELACCES PUBLICAS	1.299	2.197.120	500.478	1.696.642	296.257
PROFIS. DE LETRAS E ARTES	766	1.287.733	296.356	991.376	141.512
PROFESSOR ENSINO SUPERIOR	34.793	91.985.020	19.872.375	72.112.644	9.031.414
PROFESSOR ENS. PR E SEG GRAUS	282.478	360.155.124	87.468.687	272.686.437	38.009.486
OIR. DE ESTABEL. DE ENSINO	11.727	22.475.403	5.288.988	17-186-414	2.269.361
TEC. CONTAB. E ESTATISTICA	41.574	70.337.127	16.484.258	53.852.869	13.887.107
TEC. BIOLOGIA	277	438.733	102.803	335.930	71-611
TEC. AGRENEMIA	9.325	12.702.285	3.104.000	9.598.284	3.061.145
TEC. QUI MI CA	10.099	21.269.152	4.887.09C	16.382.061	3.247.142
TEC- MECANICA	23.520	55.289.335	12.390.389	42.898.946	9.103.156
TEC. ELETRICIDADE, ELETRONICA E TELECOMUNICACOES	62.000	120.613.918	28-615-269	91.998.649	22.177.751
TEC. LABORATORIO	9.031	13.301.139	3.202.167	10.098.972	2.690.818
DESENHISTA TECNICO	30.489	54.596.351	13.002.053	41.594.298	9.540.824
EMPRES. E PROO. ESPET. PUBL	295	503.418	104.932	398.485	90.782
ATOR E DIR. ESPET. PUBL	544	857.690	183.549	674.140	135.416

### 476 CAPITULO 3 - INFORMES PRESIADOS EM MODELO SIMPLIFICADO IMSOI DA DECLARAÇÃO DE RENDIMENTOS - IRPF II - NUMERO DE DECLARANTES, RENDIMENTOS, DESCONTO PACRAD, FENDA BRUTA E ABATIMENTOS SEGUNDO OCUPAÇÃO PRINCIPAL.

ANO 8ASE 1982, EXERCICIO 1983

				VALORES EF	CRS 1.000 (CONTINUA)
CCUPACAO	NUMERO DE	RENOLMENTO I	OESCONTO 1	RENOA BRUTA	A8AT1MENTO
PRINCIPAL	OECLARANTES	BRUTO TOTAL	PAORAO	CALCULADA 1	CALCULAGO
				1	
CANTER E COMPOSITOR	277	333.172	75.713	257.459	56.604
MUS1CC	1.257	1.791.792	401-113	1-390-679	347.794
COREGGRAFO E BAILARINO	322	446.291	103.417	342.874	44.457
LOCUTOR E COMENT. RADIO E TV.	938	1.516.596	355.847	1.160.748	360.780
OPER. CAMERAS CINEMA E TV	1.125	1.781.605	41 9- 095	1.362.510	369.059
ATLETA PRUF. E TEC. DESPORTOS	1.730	3.112.720	646.899	2.465.821	536.308
JORNALISTA	6.901	14.476.333	3.244.384	11.231.948	7.214.422
PUBLICITAR10	3.750	7.353.471	1.613.100	5.740.370	1.060.875
PILOTC AERO .AVES	1.692	5.063.666	938.623	4.125.043	751.085
COMISSARIO DE BORDO	2.731	7.143.623	1.572.715	5.570.908	799.001
COMANDANTE DE EMBARCACOES	1.199	2.964.108	603.789	2.360.318	567.873
ESCULT., PINTOR E TRAB. ASSEM.	2.746	3.270.099	716.066	2.554.033	856.255
OESENHISTA COMERCIAL	2.460	3.495.961	830.764	2.665.197	603.434
OECORAGOR	827	983.344	212.613	770.731	180.432
CUTROS TRAB. PROF. CIENT.TEC. ARTISTICAS E TRAB. ASSEM	3.500	5.198.019	1.170.720	4.027.298	958.588
SENADUR E DEPUTADO FED.E EST.	123	217-565	46.813	170.752	46.315
VEREADOR	992	1.411.475	319.032	1.092.443	390.490
MEMBROS SUPER. PODERES EXEC.					
FEO. E EST. IPRES. REPUBL., GOV.EST., MIN. E SEC. EST.).	162	328.254	64.796	263.457	56.586
ME MUNOS SUPER. PODER EXEC.					
MUNIC. IPREF. E SECR. MUNIC.)	1.658	3.318.558	724.531	2.594.026	681-175
MINISTRO DE TRIBUNAL SUPERIOR	139	257.084	56.160	200-924	42.528
JURISTAS   JUIZ , PROMOTOR , PROCURADOR E ASSEM.)	5.601	16.184.322	3.398.975	12.785.346	2.072.909
OLPLCHATA	182	337.382	75.785	261.597	57.939
AGENTE FISCAL	16.971	43.732.970	9.709.863	34.023.106	7.203.629
OELEGADO DE POLICIA	4.218	11.092.572	2.496.223	8.596.348	2.004.100
OCUPANTE CARGO DE DAS	9.858	27.211.320	5. 72 7. 835	21.483.485	3.528.494
CF1C. FORCAS ARMAO. E AUXIL	32. 332	47.468.831	11.294.587	36.174.244	13.119.713
OCUPANTE CARGO DE DA1	28.329	48.458.488	11.220.723	37.237.765	8.668.219
AGENTE AOMINISTRATIVO	70.879	82.328.365	19.873.000	62.455.365	16.633.695
SERV. JUSTICA LEXC. TABELIAD)	19.131	26.998.123	6-250-871	20.747.252	4.688.029
TABELIAO	76B	1.013.771	215.479	798.291	237.553
FILITAR EM GERAL (EXC. OFIC.)	85.328	73.558.075	17.705.475	55.852.599	34.524.534
CUTROS MEMBROS POO. LEG.EXEC.			• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	,	
JUO.; SERV. CIVIS E MILIT	148.433	181.832.184	43.607.706	138-224-478	42.033.735
OlRETOR DE EMPRESAS	29.936	55-104-286	10.508.538	44.595.747	8.371.817
GERENTE	63.709	151.336.838	30.348.556	120.988.281	26-508-495
CHEFE INTERMEDIARIO	66-516	130-892-463	30.327.935	100.564.527	24-315-438
TRA8. SERV. CONTABIL., CAIXA E TRA8. ASSEM	64.688	91.349.829	22.086.702	69.263.126	16.267.625
SECR., ESTEN., DATIL., RECEP.					
TELEF. E TRAB. ASSEM	107.404	144.702.960	35.118.751	109.584.209	14.472.028
AUXILIAR ESCRIT. E ASSEM	156.872	184.858.741	45. 227.005	139.631.735	31.312.032
BANCARIO E ECONOMIARIO	337.800	585.994.058	137.033.538	448.960.519	87.875.278
SECURITARIO	21.205	34.441.320	8. 056.490	26.384.829	5.467.395

### 11 - NUMERO DE DECLARANTES, RENOIMENTOS, DESCONTO PADRAD, PENDA BRUTA E ABATIMENTOS SEGUNDO OCUPACAD PRINCIPAL.

AND 8ASE 1982, EXERCICIC 1983

				VALORES E	M CRS 1-000 (CONTINUA)
OCUPACAO	NUMERD OF	RENOIMENTO	I OESCONTO	I RENOA BRUTA	ARATIMENTO
PRINCIPAL	DECLARANTES	SRUTO TOTAL	PAORAC	CALCULADA I	CALCULAOD
CUTRCS TRAB. ADM. E ASSEM	53.726	78.936.149	19.020.638	59.915.511	14.807.342
SUPERVISOR, INSPETOR E AGENTE DE COMPRAS E VENOAS	38.463	74.518.143	17.037.876	57.480.266	14.842.517
VENDEDOR PRACISTA , REPRES. COMERCIAL E TRAB. ASSEM	67.616	110.496.301	25.408.995	85.087.306	25.156.203
CORRETOR IMOVEIS, SEGUROS E TITULOS E VALORES	6.071	8.031.533	1.649.894	4 201 420	
LEILCEIRO, AVAL. E TRAB. ASSEM	202	266.985	62.027	6.381.639	1.780.288
AGENCIADOR DE PROPAGANDA	449	692.935	160.812	532.123	63.381
VEND. COM. VAREJ. E ATACADO .	75.968	94.102.192	21.875.718	72.226.474	22.302.072
JORNALE1 RO	671	598.359	96.013	50 2 • 346	184.843
FEIRANTE	3.674	2.959.774	410.897	2.548.876	1.079.271
DEMONSTRADOR	1.635	1.730.107	418.677	1.311.429	294.996
MODELC DE MODAS	400	445.523	95.558	349.964	72.872
OUTROS TRAB. COM. E ASSEM	9.381	10.671.187	2.476.407	8.194.779	2.400.187
PORTEIRO EDIF., ASCENSORISTA,					20,000101
GARAGISTA E FAXINEIRO	6.477	6.183.637	1.473.558	4.710.079	1.963.477
CAB., BARB., MANIC., PEDIC., MAQUILADOR E ESTETICISTA	5.338	4.421.919	664.232	3.757.686	1-147-678
PORT., COZINHEIRO E GARCON .	8.087	8.769.314	1.983.610	6.785.704	2.590.303
MOTORISTA VEIC. TRANS. PASSAG	50.854	56.782.417	13-447-271	43.335.146	19.465.543
MOTORISTA VEIC. TRANS. CARGA	46.576	49.835.873	11.787.052	38.048.820	17.575.395
CONTRAMESTRE DE EMBARCACOES .	633	1.230.202	287.722	942-480	310.915
MARINHEIRO E ASSEMELHADOS	4.206	6.193.592	1. 51 6. 05 \$	4.677.532	1.860.909
MAQUIN., FOGUISTA DE EMBARC., LOCGMOTIVAS E ASSEM	14.548	23.455.302	5.699.655	17.755.646	6.482.244
MECANICO MANUTENCAD VEICULOS AUTOMOTORES E MAQUINAS	45.006	59.468.878	14.274.022	45.194.855	17.456.998
ELETRIC. MANUT. VEIC. AUTOMOT. MAQ. E AP. ELET. ELETRON. E TELECOMUNICACOES	26.583	36.399.952	8.837.291	27.562.660	10.214.203
LANTERNEIRO E PINTOR DE VEIC. METALICOS	5.830	6.430.029	1.505.932	4.924.096	2.176.244
BOMBEIRO DE INSTAL. GAS, AGUA,	3.330				
ESGOTO E ASSEM	5.612	6.489.695	1.553.781	4.935.914	2.212.651
ALFAIATE	3.159	2.649.729	430.196	2.219.532	677.598
PROTETI CO DENTARID	554	599.952	106.991	492.961	185.400
DESPACHANTE	1.154	1.374.177	286.383	1.087.794	373.090
AGENTE VIAGEM E GUIA TURISMO	1.398	1.931.626	454.952	1.476.674	304.505
AG. SERV. FUNER. E EMBALSAM .	153	205.824	47.573	158.251	53.476
AUXILIAR DE LABORATORIO	3.383	3.826.383	944.550	2.881.833	855.073
ESTIVADOR, CARREGADOR, EMBA- LADOR E TRAB. ASSEM	12.294	19.991.451	4- 825-441	15.166.009	5.714.645
EMPREGADO ODMESTICO	1.475	754.071	127.116	626.954	159.282
CUTRCS TRAB. SERV. E ASSEM	11.282	11.076.552	2.285.847	8.790.704	2.967.982
TRABALHACOR AGRICOLA	17.356	10.845.404	1.344.118	9.501.286	6.049.985
TRABALHADDR DA PECUARIA	2.280	1.695.016	245.883	1.449.132	823.165
TRABALHADOR FLORESTAL	654	707.407	166-427	540.979	260.619
TRABALHADOR DA PESCA	3.283	4.358.227	993.179	3.365.047	1.339.300

CAPITULO 3 - INFORMES PRESTADOS EM MODELO SIMPLIFICADO (MSO) DA DECLARACAD DE RENDIMENTOS - 1RPF

11 - NUMERO DE DECLARANTES, RENOIMENTOS, OESCONTO PAORAO, RENDA BRUTA E ABATIMENTOS SEGUNDO OCUPACAO PRINCIPAL.

AND BASE 1982, EXERCICIO 1983

VALORES EM CR\$ 1.000 (CONCLUSAD)

GCUPACAO I	NUMERO DE	RENDIMENTO 1	DE SCONTO	RENDA BRUTA	ABATIMENTO
PRINCIPAL 1	OECLARANTES	BRUTO TOTAL	PADRAO I	CALCULADA	CALCULADO
UTROS TRAB. AGRIC.PEC.FLOR., PESCA E TRAB. ASSEM	3.527	3.731.040	802.716	2.928.323	1.264.185
ESTRE E CONTRAMESTRE	50.293	99.833.848	23.276.766	76.557.D8I	22.676.778
ECAN. DE MANUT., MONTADOR, PREP. E OPER. MAQ. E APAR. PROQUCAO INDUSTRIAL	165.D4D	235.572.637	57-628-778	177.943.858	64.487.951
LETRICISTA E ASSEMELHADOS	49.467	72.125.651	17.723.933	54.401.717	19.992.676
RAB. INSTALAC. DE PROCESSAM.	14.316	24.892.715	5.906.704	18.986.D1D	5.845.267
QUIMICO	7.569	7.223.930	1.727.777	5.496.153	
RAB. DO TRATAMENTO DE FUMO E	7.505	7.223.730	1. 121.111	5.470.133	1.412.424
FABRIC. CIGARROS & CHARUTOS.	2.758	3.983.113	951.889	3.031.224	912.736
RAB. METALURG. E SIDERUR	234.917	331.628.231	81.370.198	250.258.033	88.433.403
RAB. USINAGEM DE METAIS	12.784	18.559.003	4.568.526	13.990.476	4.762.430
RAB. DA CONSTRUCAD CIVIL	39.394	47.185.554	1D. 868.954	36.316.599	15.894.268
RAB. FABRICACAD E PREPARAÇAD DE ALIMENTOS E BEBIOAS	21.379	26.622.482	6.484.562	20.137.920	7.594.813
RAB. ARTES GRAFICAS	20.857	29.355.573	7.143.208	22-212-364	7.419.755
RAB. FABRICACAO DE PRODUTOS TEXTELS (EXCETO ROUPAS)	18.849	22.333.372	5.452.305	16-881-067	5.685.6D2
AB. FABR. ARTEF. DE MADEIRA	12.353	13.786.706	3.245.405	10-541-301	4.301.272
A8. FABR. PAPEL E PAPELAO .	15.070	2D.86D.289	5.105.982	15.754.307	5.732.955
AB. FARR. OF CALCAGOS E	6.125	7.245.514	1.710.734	5.534.780	1.775.109
RAB. FABR. DE PRODUTOS DE MORRACHA E PLASTICO	18.748	26.488.876	6.483.698	20.005.177	7.D42.571
ALHEIRO E OURIVES	1.591	I-885-937	415-242	1.470.694	504.399
TROS TRAB. PROO. INDUSTRIAL	107.326	154.751.789	36.776.755	11,7.975.034	40.290.393
ROPRIET. ESTABEL. AGRICOLA,			2,2,000		
PECUARIA E FLORESTAL	21.985	11.142.486	767.159	ID.375.326	7.237.205
ROPRIET. ESTABEL. COMERCIAL	157.534	159.852.017	28.841.239	131.010.778	42.309.763
ROPRIET. ESTABEL. INOUSTRIAL	27.643	34.733.432	6.988.423	27.745.008	7.135.297
CORRIET. ESTAB. PREST. SERV.	24.111	27.304.490	5. 577.293	21.727.196	6.333.569
ROPRIET. IMOVEL, RECEBENDO RENDIMENTO DE ALUGUEL	8.593	5.268.238	419.230	4.849.008	I .612.336
APITALISTA, RECEB. RENDIM. DE APLICACAD DE CAPITAL EM					
TIVOS FINANCEIROS	8-264	8.385.401	I.83D.75D	6.554.650	2.077.351
CERDOTE OU MEMBRO DE OROENS DU SEITAS RELIGIOSAS	3.883	4.930.494	1.146.962	3.783.532	1.115.170
LITAR REFORMADO	47.006	54.059.383	12.8D1.368	41.258.015	I 8.869.624
INC. PUBL. CIVIL APOSENTACO.	132.720	165.247.330	37.692.604	127.554.725	33.049.300
POSENTADO (EXC. FUNC. PUBL.)	275.944	331.006.945	74.068.971	256.937.973	77.781.374
NSIONISTA	100.724	120.729.877	27.703.590	93.026.287	22.583.028
M.SISTA, ESTAGLARIO E ASSEM.	2.857	1.692.654	372.868	1.319.785	179.786
SPOLIO	23-128	32.769.252	7.282.74D	25.486.512	5.097.794
M CCUPACAO	13.150	11.213.443	2.402.606	8.810.837	2.623.712
UTROS DECLARANTES NAO ESPEC. NAS CLASSES ANTERIORES	202-221	245.221.191	55 <b>- 996-4</b> 22	189.224.768	59.731.676
OT AL	4.860.424	7.116.116.D36	1.637.565.269	5.478.55D.766	1.448.273.246

FONTE : COORDENACAD DO SISTEMA DE INFORMAÇÕES ECONOMICO-FISCAIS

#### ANO 8ASE 1982, EXERCICIO 1983

VALOR	ES EM	CR 5	1.000	CCONTINUAL -

						VALORE S	EM CR5 1.000	(CONTINUAL
O C U P A C A O		R E N O A	LIQUIO	A CAL	CULADA		1MPOSTO DEVI	OD CALCULADA
1	NEGATI	V A	OE ZERO A	542.000	1 AC 1MA DE	542.000		
	NUMERO DE 1 DECLARANTES!	VALOR	NUMERO DE    DECLARANTES	VALOR	NUMERO DE 1 10ECLARANTES)	VALOR	NUMERO DE 1 DECLARANTES!	VAL JR
	213	38.369.	. 1.468	216.567	65.739	124 .405 .520	61-552	17.386.371
ENGENHEIRO			244	36.598		7.574.743	4.688	791.808
ARQUITETO	16	2.865	347	55.758		20.616.184	12.645	2.194.578
AGRICHO		9.033		25.452			5.483	1.367.582
QUIMICO		4.000	157			10.249.585		
FISICC		2.498		3.275		2.111.665	1.003	293.860
GE OL OGO		642	56	7.743		2.702.867	1.404	356.156
MEDICO	, 5 C	9.481	664	96.917		26.880.713	14.461	2.892.879
VETERINARIO	18	2.073	178	27.875		7.944.548	5.197	741.292
ENFERMEIRO	. 197	28.601	1.329	233.163	23.840	21.180.104	17.874	1.057.515
NUTRICIONISTA	. 3	178	53	8.370	2.850	3.032.897	2.481	206.346
ODONT OLOGO	. 44	7.693	259	42.771	8.279	9.287.552	6. ATA	697.343
BIOLOGISTA	. 3	787	61	8.005	2.218	2.998.763	1.968	277.504
FARMACEUTICO	45	7.459	3 16	52.942	7.316	8.234.895	6.085	651.194
ECONOMISTA	. 42	9.125	282	42.863	16.026	27.849.426	14.937	3.607.945
ESTATISTICO	. 10	1.522	. 75	12.25	2.139	2.828.324	1.836	276.040
ATUARIO E MATEMATICO	. 4	373	29	3.487	7 391	540.537	311	61.357
CONT ADOR	. 129	18.228	635	107.259	21.411	28.945.445	18.418	2.933.320
TECNICO DE ADMINISTRAÇÃO		14.820	617	99.99	7 27.581	44.433.477	25.428	5.303.714
ANALISTA DE SISTEMAS		3.689	160	27. 43	9 14.746	29.012.786	14.075	4.050.641
GEOGRAFO			17	2.324	4 715	1.102.674	663	117.000
ASTRONOMO E METEOROLOGISTA		_	. 3	180	6 132	176.926	116	17.536
		19.581	513	77.55	9 11.590	17.299.532	9.806	2.043.677
ADV OG ADO		899		49.65	1 8.075	9.585.839	5.814	912.008
PSICCLOGO		812		6.49	0 2.197	3.105.273	1.944	314.653
SOCIOLOGO		1.61		43.12	7 14.557	16.819.418	12.867	1.285.591
ASSISTENTE SOCIAL		1.01						271
BIBLIOTECARIO, ARQUIVOLOGISTA MUSEOLOGO E ARQUEOLOGO	9	83	6 133	23.98	0 6.397	7.938.400		661.272
COMUNICOLOGO	. 5	35	9 31	5.00	6 1.254	1.855.348		279.753
RELACOES PUBLICAS	. 8	86	4 86	13.82	3 1.205	1.397.426		122.094
PROFIS. DE LETRAS E ARTES	. 8	1.82	5 30	4.77	1 728	946.91		69.064
PROFESSOR ENSING SUPERIOR	. 4C	7.36	2 413	66.55	1 34.340	63.022.040		9.298.171
PROFESSOR ENS. PR E SEG CRAU	s 760	108.53	0 9.928	1.842.52	6 271.790	232.942.95		10.212.052
DIR. DE ESTABEL. DE ENSINO .		2.73	0 188	31.25	66 11-518	14.888.52		1.242.938
TEC. CONTAB. E ESTATISTICA .		45.10	0 1.823	316.47	2 39.454	39.694.38		2.618.962
TEC. BIOLOGIA		9	5 13	2.15	9 262	262.25		17.968
TEC. AGRONOMIA		8.03	6 527	95.26	0 8.744	6.449.91	5 5.502	215.975
TEC. CUIMICA		5.33	1 196	32.57	9.868	13.107.67		1.237.757
TEC. MECANICA		22.60	8 677	108.82	22.690	33.709.57	3 20.369	3.670.294
					FO 470	69.536.93	7 51-116	5.345.991
TEC. ELETRICIOADE, ELETRONIC E TELECOMUNICACOES	441	72.93	6 2.091	356.89		7.327.83		373.715
TEC. LABORATORIO	95	16.80	574	97.12		31.969.13		2.269.132
DESENHISTA TECNICO	198	27.97	6 1.273	212.31		303.93		32.663
EMPRES. E PROD. ESPET. PUBL.	4	41	. 8 31	4-1				52.263
ATOR E OIR. ESPET. PUBL	8	78	34 82	11.86	56 454	527.64	2 321	

#### AND BASE 1982, EXERCICIO 1983

						VALORES	EM CR\$ 1.000	(CONTINUA)
O C U P A C A D		RENDA	L I Q U I O	A CALO	ULACA		I IMPOSTO DEVI	OO CALCULADO
	NEGAT	1 V A	OE ZERO	542.000	AC IMA DE	542.000		
PRINCIPAL I	NUMERO DE 1 DECLARANTES I	VALOR	NUMERO DE 1 DECLARANTES1	VALOR 1	NUMERO DE 1 DECLAPANTES 1	VALOR	NUMERO DE    DECLARANTES	VALOR
CANTOR E COMPOSITOR	8	1.610	64	8.734	205	193.931	144	12.013
MUSICO	52	11.745	188	26.374	1.017	1.028.255	698	70.865
CGREOGRAFO E BAILARINO	-	-	27	4-957	295	293.459	217	19.225
LOCUTOR E COMENT. RADIO E TV.	. 17	1.929	89	14.073	832	787.823	597	48.995
OPER. CAMERAS CINEMA E TV	10	1.140	90	14.295	1.025	980-294	746	65.353
ATLETA PROF. E TEC. DESPORTOS	23	3.022	161	26 <b>. 7</b> 20	1.546	1.905.814	1.113	243.098
JORNALISTA	34	5.047	261	40.541	0.606	8.982.033	5.779	922.413
PUBLICITARIO	. 28	4.922	187	31.071	3.535	4.653.345	2.969	501.874
PILOTC AERON AVES	. 15	1.822	62	9.229	1.615	3.366.549	1-424	571.911
COMISSARIO DE BORDO	. 6	809	55	8.841	2.670	4.763.874	2.515	598.827
COMANDANTE DE EMBARCACOES	. 20	4.691	77	12.137	I • 102	1.784.998	918	244.418
ESCULT., PINTOR E TRAB. ASSEM-	. 177	39.614	483	76.230	2. 086	1.661.162	1.163	90.351
DESENHISTA COMERCIAL	. 25	3.628	193	32.859	2.242	2.032.532	1.657	113.417
DECORAGOR	17	2.516	96	14.962	714	577-853	471	27.261
CUTROS TRAB. PROF. CIENT.TEC. ARTISTICAS E TRAB. ASSEM		13-193	362	56, 499	3.071	3.025.405	2.184	218-731
SENADOR E DEPUTADO FED.E EST.	. 3	449	18	2.688	102	122.197	80	12.420
VEREADOR	60	13.512	155	24. 208	777	691.256	500	42.381
MEMBROS SUPER. PODERES EXEC. FED. E EST. (PRES. REPUBL. , GOV.EST., MIN. E SEC. EST.)		820	24	3, 21 5	134	204.476	93	30.887
MEMBROS SUPER. PODER EXEC. MUNIC. (PREF. E SECR. MUNIC.)	27	7.613	115	18. 962	1.516	1.901.502	1.201	196.289
MINISTRO DE TRIBUNAL SUPERIOR		792	11	1. 502	122	157.685	96	16.461
JURISTAS ( JUIZ , PROMOTOR ,		172	**	1. 702	122	151.005	70	10.401
PROCURADOR E ASSEM.)	12	1.793	58	10.830	5.531	10.703.399	5.305	1.489.126
OI PLOMAT A	3	1.444	6	452	171	204.649	151	18.231
AGENTE FISCAL	112	23.033	411	66.100	16.448	26.776.409	15-183	3.101.306
DELEGADO DE POLICIA	20	2.651	85	13.292	4-113	6.581.607	3.817	734.853
OCURANTE CARGO DE DAS	23	3.356	111	18.412	9-724	17.939.934	9.222	2.447.734
OFIC. FORCAS ARMAD. E AUXIL	951	231.782	3.070	499.267	28.311	22.787.045	19.615	996.399
OCUPANTE CARGO DE DAI	436	91.610	1.749	300-204	26.144	28.360.952	20.355	2.287.497
AGENTE ADMINISTRATIVO	1.721	306.083	7.096	1.214.733	62-062	44.913.019	38.681	1.520.023
SERV. JUSTICA (EXC. TABELIAD)	281	48.772	1.510	258.361	17.340	15.849.634	11.600	1.072.338
TA8EL1A0	36	8.506	96	15.592	636	553.652	379	37.707
MILITAR EM GERAL IEXC. OFIC.)	14.525	2.649.803	32.553	4-704-877	3 8 • 250	19.272.990	9.398	262.829
OUTROS MEMBROS POO. LEG.EXEC. JUO.; SERV. CIVIS E MILIT		931.424	18.536	3.119.767	124.878	94.002.399	75.043	3.851.014
DIRETOR DE EMPRESAS	439	78.557	2-498	415.259	26.999	35.887.228	20.33 I	4.840.877
GERENTE	656	104.667	3.321	563.007	59.732	94.021.445	49-601	12.991.853
CHEFE INTERMEDIARIO	450	70.733	2.652	452.678	63.414	75.867.144	52.769	6.613.507
TRAS. SERV. CONTABIL., CAIXA E TRAS. ASSEM	390	65.322	3.259	577.292	61.039	52.483.531	45.318	2.508.038
SECR-, ESTEN., DATIL-, RECEP. TELEF. E TRAS. ASSEM	281	35.260	4.154	731.548	102.969	94.415.893	82.153	4.935.313
AUXILIAR ESCRIT. E ASSEM		161.411	10.909	1.969.850	144.825	106.510.464	98.261	3.259.698
SANCARIO E ECONOMIARIO		141-770	8.556	1.580.265	328.600	359.646.746	269.051	27.941.063
SECURITARIO	125	22.995	944	167.912	20.136	20.772.517	15.781	1.531.513

### ANC 8ASE 1982, EXERCICIC 1993

						VALOPE	S E4 C94 1.000	(CONTINUAL
OCUPACAO	 	RENOA	L 1 0 U 1 G	A CAL	CULLOA		1	
	N E G A T	1 V A	DE ZERD	A 542.000	1 AC144 E	E 542.000	I TABOSEC DEAL.	IL CALCILA)
PRINCIPAL	NUMERO DE I OECLARANTESI	VALOR	I NUMERO DE 1 IOECLARANTESI	VALCE	I NUMERO DE I	VALOR	I MIMER, DE I	VAI OP
CUTROS TRAB. ADM. E ASSEM	631	102.891	3.666	631.659	49.429	44.579.400	34 333	2 2 22-
SUPERVISOR, INSPETOR E AGENTE DE COMPRAS E VENDAS		72.074	2.116			77.177.400	36.372	2.440.829
VENDEOOR PRACISTA , REPRES.		72.014	2.115	344.870	35.913	42.364.953	29.767	3.763.22A
COMERCIAL E TRAB. ASSEM  CORRETOR IMOVELS , SEGUROS E		477.333	7.133	1.144.425	58.801	59.264.010	42.759	4.249.725
TITULOS E VALORES		46.097	935	148.039	4.837	4.499.409	2.955	341.006
LEIL CEIRO, AVAL. E TRAB. ASSEM	6	920	21	3.929	175	139.566	112	6.045
AGENCIADOR DE PROPAGANDA	. 6	497	45	6.675	3 99	382-322	274	26 - 62 3
VENO. COM. VAREJ. E ATACADO .		377.513	9.850	1.616.763	64.052	48.685.152	39.334	2.056.371
JORNALEIRO		3.590	125	19.560	523	301.532	191	4.450
FEIRANTE		50.716	960	142.614	2.439	1.377.707	A P B	17.914
DEMONSTRADOR		4.444	149	24.849	1.451	996.028	96.2	28.331
MODELC DE MOGAS	. 2	265	59	9-637	339	267-719	274	11-251
CUTROS TRAB. COM. E ASSEM	252	43.915	1.305	217.479	7.824	5.621.027	4.535	202.035
PORTEIRO EGIF., ASCENSORISTA, GARAGISTA E FAXINEIRO		75.733	1.534	248.839	4.506	2.573.437	1.993	40.271
CAB., BARB., MANIC., PEDIC., MAQUILADOR E ESTETICISTA		31.776	921	152.624	4. 255	2.489.159	1.654	39.321
GOVERNANTA DE HOTEL, CAMAR., PORT., COZINHEIRO E GARCON.	355	60.674	1.412	228. 946	5.320	4.027.129	3.111	103.335
MOTORISTA VEIC. TRANS. PASSAG	2.433	396.997	10.168	1.682.206	38.253	22.584.393	16.762	396.788
MOTORISTA VEIC. TRANS. CARGA	2.563	425.529	10.033	1.656.582	33.980	I9.242.371	14.158	259.956
CONTRAMESTRE DE EMBARCACOES .	23	5.389	55	8. 766	555	628.187	429	50.998
MARINHEIRO E ASSEMELHADOS	239	49.474	570	88.262	3.397	2.777.834	2.316	126.105
MAQUIN., FOGUISTA DE EMBARC., LOCCMOTIVAS E ASSEM	360	64.020	1.352	223.651	12.836	11.113.771	9.000	576.802
MECANICO MANUTENCAD VEICULOS AUTOMOTORES E MAQUINAS	1.411	230.898	5.894	993.138	37.701	26.975.616	22.361	967.513
ELETRIC. MANUT.VEIC.AUTOMOT. MAQ. E AP. ELET. ELETRON. E TELECOMUNICACOES	659	110.778	3.008	510-756	22.916	16.948.478	14.360	576.198
LANTERNEIRO E PINTOR DE VEIC.	6,7,	110.110	3.000	3100730	22.710	1017701770	111333	37.7.7.7
MET ALICOS	291	50.630	1.105	182.671	4.434	2.615.811	2.010	42.742
BOMBEIRO DE INSTAL. GAS, AGUA, ESGOTO E ASSEM	325	59.076	1.040	164.872	4.247	2.617.467	2.056	54.706
ALFAIATE	104	20-424	609	95.580	2.446	1.466.777	936	30.579
PROTETICO GENTARIO	20	5.274	87	15.156	447	297.679	21 6	8.119
DESPACHANTE	33	5.852	142	22.829	979	697.727	559	22.107
AGENTE VIAGEM E GUIA TURISMO	13	2.501	105	17.666	1.280	1.157.004	945	65.168
AG. SERV. FUNER. E EMBALSAM .	9	1.798	20	3.504	124	103.069	73	5.817
AUXILIAR DE LABORATOR 10	41	6.954	302	52.780	3.040	1.980.932	1.930	37.794
ESTIVADOR, CARREGAGOR, EMBA- LADOR E TRAB. ASSEM	520	110.504	1-483	223-411	10.291	9.338.457	7.456	519.595
EMPREGADO COMESTICO	82	13.255	619	81.728	774	399.199	197	6.069
OUTRCS TRAB. SERV. E ASSEM	527	109.387	2 • 172	346.760	8.583	5.585.349	4.074	165.706
TRABALHACOR AGRICOLA	4.769	1.250.349	5.173	710.300	7.414	3.991.350	1.985	69.421
TRASALHADOR DA PECUARIA	521	137.500	609	81.577	1.150	681.890	373	17.872
TRABALHACOR FLORESTAL	88	21.991	135	20.496	431	281.856	216	7.904
TRABALHACOR DA PESCA	212	39.565	558	91.055	2.513	1.974.257	1.477	97.017

AND 8ASE 1982. EXERCICIC 1983

VALORES EM CR\$ 1.000 (CONCLUSAD) RENOA LIQUIOA CALCULAOA DCUPACAD IMPOSTO DEVIDO CALCULADO NEGATIVA OE ZERC A 542.000 ACIMA OF 542.000 PRINCIPAL NUMERO OE | | DECLARANTES NUMERO OE I NUMERO OE | NUMERO OE | |OECLARANTES VALOR VALOR VALOR VALOR CUTROS TRAB. AGRIC.PEC.FLOR., PESCA E TRAB. ASSEM. ..... 326 74-652 740 114,623 2.452 1.624.167 1.155 51.081 MESTRE E CONTRAMESTRE ..... 528 168.903 3.283 537.076 46. 082 53.512.129 36.760 4.517.007 MECAN. DE MANUT., MONTAOOR, PREP. E OPER. MAQ. E APAR. PROOUCAD INOUSTRIAL..... 601.399 16.793 111.206.424 94.522 4.280.647 FLETRICISTA E ASSEMELHADOS 1.181 199.056 4.867 814,805 43.419 33.793.292 29.658 1.223.570 TRAB. INSTALAC. DE PROCESSAM. 47.481 1.072 181-058 12.979 13.007.166 9.548 915.576 TRAB. FABRICACAD DE ROUPAS .. 125 19-001 309- 663 1 .860 5.584 3-793-067 3.029 119.353 26 176 32.371 2.089.502 1.701 108-404 TRAB. METALURG. E SIDERUR. .. 5, 360 856.130 23.011 3.932.763 206.546 158.747.996 135.242 6-015-396 TRAB. USINAGEM OF METAIS .... 263 43.460 186.038 11.416 9.085.468 7.971 339.078 TRAB. OA CONSTRUCAD CIVIL ... 2.800 573.990 7.934 1.265.162 28.660 19.731.158 14.507 689.039 107.926 504.612 12.146.421 9-702 396.753 TRAB. ARTES GRAFICAS ...... 329 46.316 2.009 345.730 18.519 14.493.195 11.973 613.826 413 60.437 2.206 16.230 10.870.256 316.882 TRAB. FABR. ARTEF. OF MADEIRA 9.426 633 118.383 2.294 369, 300 5.989.112 4-668 141.362 TRAB. FABR. PAPEL E PAPELAD . 433 66.304 1.687 286-166 9.801.488 8.129 381.075 TRAB. FABR. DE CALCACOS E 146 23.496 862 150.899 5-117 3.632.268 2.833 140.521 TRAB. FABR. OE PROOUTOS DE BORRACHA E PLASTICO ...... 311.455 16, 573 12.712.176 10.816 488.354 61.026 1.787 388 JOALHEIRO E DURIVES ...... 10.708 37.439 1-324 939.564 760 29.884 223 57.709 OUTROS TRAB. PROO. INOUSTRIAL 3.543 602.480 12.987 2.164.954 90.796 76.122.165 4.472.716 PROPRIET. ESTABEL. AGRICOLA, PECUARIA E FLORESTAL ...... 6.857 1.707.766 7.582 1-017-406 7.546 3.828.480 1.343 63.298 1.513.687 85.967.669 67.536 4-247-033 123.627 2.658.221 PROPRIET. ESTABEL. COMERCIAL 7-568 26.339 552.459 20.186.852 15.609 1.137.703 14.975.072 12.311 551.189 PROPRIET. ESTAB. PREST. SERV. 591 108.092 3.117 526.647 20.403 PROPRIET. 1MOVEL, RECEBENOO RENOIMENTO DE ALUGUEL ..... 413.153 1.386 40.857 74.872 2.518 2.898.391 CAPITALISTA, RECEB. RENDIM. OE APLICACAO DE CAPITAL EM ATIVOS FINANCEIROS ...... 552 100.585 1.842 244-213 5.870 4.333.670 3.099 200-034 SACERCOTE DU MEMBRO DE DROENS OU SEITAS RELIGIOSAS ...... 2.267 102.900 95 20.306 488 61.666 3-300 2.627.003 2.007.957 23.100.055 16.633 1.142.796 MILITAR REFORMADO ..... 11.071 1.296.293 25.703 102.248 FUNC. PUBL. CIVIL APOSENTADO. 7.558 1.496.092 2.951.038 93.050.479 64.339 6.634.090 22.914 APOSENTADO (EXC. FUNC. PUBL.) 13.096 2.207.313 44.744 6.592.138 218,604 174-771-774 131,927 9-294-761 14.599 2.227.864 68.673.243 51.759 PENSIONISTA ..... 2.615 457.849 BOLSISTA, ESTAGIARIO E ASSEM. 4 R 7.109 1.106 136-487 1.703 1.010.621 731 20.457 53.111 20.278.515 19.067 1.228.117 256 163.313 21.874 250.304 SEM CCUPACAO ...... 5.935.924 166.832 418.033 8.187 4.341 860 4.103 6.235.889 1.692.842 160.743 126.262.295 27.059.496 504.676 79.775.691 4.216.633 3.977.561.325 2.948.744 270.786.165

FONTE : COORDENACAD OD SISTEMA DE INFORMACDES ECONOMICO-FISCAIS

13 - REDUCAD POR INVESTIMENTO/CAGERNETA DE POUPANCA E IMPOSTOS LIQUIDO GEVIOD E RETIDO NA FONTE, SEGUNOD DOUPACAD PRINCIPAL.

AND BASE 1982, EXERCICIC 1993

					VALORES EN CO.	1 000 400 71
D C U P A C A D	REDUCAD POR CAOERNETA	INVESTIMENTO / DE POUPANCA		D LIQUIDC CALCULACD		1.000 (CONTINUA) 100 NA FONTE CORRIGIOO
PRINCIPAL	NUMERO DE DECLARANTES	I VALOR	NUMERC DE DECLARANTES	I VALOR	NUMERD OF 1 DECLARANTES 1	VALOR
			*****			AMEGIK
ENCENHETED	,					
ENGENHEIRD		549.823	61.552	16.836.549	64.531	26.884.115
ARQUITETO		24.976	4.688	766.832	4.955	1.248.523
QUIMICO		64.311	12.645	2.130.267	13.679	3.898.136
FISICC		37.082	5.483	1.330.499	5.784	2.030.192
GEDLCGD		9.174	1.003	284.685	1.049	449.955
MEDICO	731 6.810	11.328	1.404	344.827	1.516	571.826
VETERINARID	2.141	90.518	16.461	2.802.360	16.044	2.679.547
ENFERMEIRO		23.280	5.197	718.012	5.573	1.338.056
NUTRICIONISTA	1.132	41.237	17.874	1.016.277	19.240	1.644.908
COONTOLOGO	2.585	8.428	2.481	197.917	2.492	294.783
BIOLOGISTA	895	26.343	6.878	670.999	6.072	716.951
FARNACEUTICO		8.421	1.968	269.083	1.970	396.311
ECONOMISTA	2.845	25.989	6.085	625.204	4.928	730.696
ESTATISTICO	7.492 911	101.088	14.937	3.506.857	15.584	5.590.233
ATUARIO E MATEMATICO	133	10.820	1.836	265.220	2.049	429.576
CONTADOR	9.510	1.710	311	59.646	338	90.767
TECNICO DE ADMINISTRAÇÃO		112.076	18.418	2.821.244	19.105	4.704.125
ANALISTA DE SISTEMAS		155.620	25.428	5.148.093	26.799	8.467.405
GEOGRAFO	6.847	99.390	14.075	3.951.250	14.641	6.287.010
	334 59	3.995	663	113.004	6 8 8	178.511
ASTRONOMO E METEOROLOGISTA		622	116	16.914	117	27.050
AOVOGADO	4.109	55.114	9.806	1.988.562	9.734	2.955.159
PSICOLOGO	2.961	24.479	6.814	787.528	6.714	1.222.508
ASSISTENTE SOCIAL	841	8.039	1.988	306.613	2.088	499.396
BIBLIOTECARIO, ARQUIVOLOGISTA,	5.099	40.828	12.867	1.244.752	13.298	1.004.444
MUSECLOGO E ARQUEOLOGO	2.781	24.979	5.815	636.292	5.982	989.913
COMUNICOLOGO	507	4.649	1.143	204-103	1.179	332.050
RELACOES PUBLICAS	3 5 3	2.849	967	119.245	1.086	195.464
PROFIS. DE LETRAS E ARTES	252	1.962	615	67.101	625	110.712
PROFESSOR ENSINO SUPERIOR	14.751	216.968	32.436	8.081.203	32.159	10.934.601
PROFESSOR ENS. PR E SEG GRAUS	73.994	417.418	205.936	9.794.638	201.362	14.598.633
DIR. DE ESTABEL. DE ENSINO	4.367	50.835	10-514	1.232.102	10 -3 24	2.015.379
TEC. CONTAB. E ESTATISTICA	13.431	103.036	30.820	2.515.926	33.944	4.714.891
TEC. PIOLOGIA	70	599	201	17.369	227	31.125
TEC. AGRONDHIA	1.332	6.090	5.502	209.884	8.271	531.445
TEC. QUIMICA	3.406	31.818	8.831	1.205.938	9.648	2.159.819
TEC. HECANICA	8.357	103.522	20.369	3.566.771	22.290	6.154.046
TEC. ELETRICIDADE, ELETRONICA E TELECOMUNICACDES	17.865	157.235	51-116	5.188.746	57.879	10.025.569
TEC. LABCRATORIO	2.004	12.878	6.087	360.836	6.905	685.073
DESENHISTA TECNICO	9.528	74.290	24.385	2.193.842	27.916	4.285.239
EMPRES. E PROD. ESPET. PUBL	43	462	192	32.200	1 86	47.109
ATOR E DIR. ESPET. PUBL	120	1.252	321	51.011	436	82.109

QUAORO 003 PAGINA 153/188

13 - REOUCAO POR INVESTIMENTO/CAOERNETA DE POUPANCA E IMPOSTOS LIQUIDO DEVIDO E RET100 NA FONTE, SEGUNDO DCUPACAO PRINCIPAL.

#### AND BASE 1982, EXERCICIG 1983

VALORES EM CR\$ 1.000 (CONTINUA)

			VALORES EM CR\$ 1.000				
0 C U P A C A D	REOUCAG POR CAOERNETA O	1NVEST1MENTO / DE POUPANCA	I IMPOSTO OEVIOO C			ETIOO NA FONTE O CORRIGIDO	
PRINCIPAL	NUMERO OE   OECLARANTES	VALDR	NUMERO DE     OECLARANTES	VALOR	NUMERO DE DECLARANTES	   VALOR	
ANTOR E COMPOSITOR	54	507	144	11,505	219	22.613	
us1 co	230	2.313	698	68.551	909	122.221	
ORECGRAFO E BAILARINO	83	676	217	18.548	238	31.616	
OCUTOR E COMENT. RADIO E TV.	155	1.008	597	47.986	684	75.977	
PER. CAMERAS CINEMA E TV	152	1.299	746	64.053	932	117.734	
TLETA PROF. E TEC. DESPORTOS	342	3.169	1-113	239.929	1.375	357.657	
ORNALISTA	2.084	22.479	5.779	899-934	6.324	1.335.318	
UBLICITARIO	990	8.933	2.969	492.953	3.299	844.825	
ILOTO AERONAVES	504	8.946	1.424	562.965	· 1.550	835.555	
OMISSARIO OE BOROO	876	11.314	2.515	587.512	2.679	933.699	
OMANDANTE DE EMBARCACOES	329	4.909	918	239.508	1.010	339.679	
SCULT., PINTOR E TRAB. ASSEM.	369	2.932	1.163	87-419	1.568	161.858	
ESENHISTA COMERCIAL	537	3.482	1.657	109.934	1.967	210.766	
ECORAOOR	150	86 0	471	26.401	468	45.991	
UTROS TRABO PROFO CIENTATECO ARTISTICAS E TRABO ASSEMO	776	5.976	2-184	21 2 - 755	2.552	388.351	
ENAOCR E CEPUTADO FEO.E EST.	19	224	80	12.196	78	17.168	
ERE ADDR	117	815	500	41.565	474	56.178	
EMBROS SUPER. POOERES EXEC.							
FED. E EST. (PRES. REPUBL., GOV.EST., MIN. E SEC. EST.)	27	340	93	30.547	106	38.505	
EMBROS SUPER. POOER EXEC. MUNIC.(PREF. E SECR. MUNIC.)	447	6.688	1.201	189.601	992	268.729	
INISTRO DE TRIBUNAL SUPERIOR	38	414	96	16.047	1 02	25.083	
URISTAS ( JUIZ , PROMOTOR , PROCURADOR E ASSEM-)	2.315	40.784	5. 305	1.448.341	5.471	2.441.392	
IPLGMATA	51	499	151	17.732	1 62	37.852	
GENTE FISCAL	6.699	104.854	15.183	2.996.451	16.268	6.400.058	
ELEGADO DE POLICIA	1.535	24.187	3.817	710.665	4.126	1.541.826	
CUPANTE CARGO DE DAS	4.161	68.086	9.222	2.379.648	9.587	3.811.542	
FIC. FORCAS ARMAD. E AUXIL	9.493	52.078	19.615	944.320	27.321	2.185.199	
CUPANTE CARGO DE DAI	8.307	76.633	20.355	2.210.863	23.306	3.946.737	
GENTE AOMINISTRATIVO	12.923	57.248	38.681	1.462.775	45.546	2.676.007	
ERV. JUSTICA (EXC. TABELIAD)	4.465	34.119	11-600	1.038.219	13-430	2.057.270	
ABEL1A0	129	1.241	379	36.465	364	57.887	
ILITAR EM GERAL (EXC. DFIC.)	3.424	11.292	9.398	251.537	16.358	475.611	
UTROS MEMBROS POO. LEG.EXEC. JUO.; SERV. CIVIS E MILIT	24.569	134.831	75.043	3.716.204	97.190	7.395.122	
TRETOR OF EMPRESAS	5.773	71.469	20.331	4.769.409	13.024	6.485.667	
ERENTE	18.959	281.342	49.601	12.710.510	48.752	19.382.821	
HEFE INTERMEDIARIO	21.452	214.719	52.769	6.398.787	60.437	11.732.850	
RAS. SERV. CONTABIL., CALXA E TRAB. ASSEM	18.279	103-527	45.318	2.404.510	53.381	4.564.974	
ECR., ESTEN., DATIL., RECEP. TELEF. E TRAB. ASSEM	32.718	196.451	82.153	4.738.868	88.473	8.164.846	
UXILIAR ESCRIT. E ASSEM	33.560	130.461	98.261	3.129.237	118.712	6.255.536	
ANCARIO E ECONOMIARIO	94 • 155	770.303	269.051	27.170.760	309.168	43.845.499	

13 - REDUCAD POR INVESTIMENTO/CADERNETA DE POUPANCA E IMPOSTOS LIQUIDO DEVIOD E RETIDO NA FONTE, SEGUNDO DOUPACAD PRINCIPAL.

#### AND BASE 1982, EXERCICIC 1983

VALORES EM CR\$ 1.000 (CONTINUA) REDUCAD POR INVESTIMENTO / CADERNETA DE POUPANCA 1 POSTO LIQUICO DEVIDO CALCULACO IMPOSTO RETIDO NA FONTE CALCULADO CORRIGIDO CCUPACAO PRINCIPAL NUMERO DE NUMERE DE DECLARANTES DECLARANTES VALDR VALDE DUTROS TRAB. ADM. E ASSEM. .. 12.611 83.817 36.322 2.357.012 44.134 4.476.079 SUPERVISOR, INSPETOR E AGENTE OE COMPRAS E VENDAS ...... 9.807 104.302 28.767 3.658.925 34.062 6.890.821 VENDECOR PRACISTA , REPRES-COMERCIAL E TRAB. ASSEM- ... 12.439 111-293 42.759 4-137-431 55.833 9.393.803 CORRETOR IMDVEIS , SEGURDS E TITULOS E VALDRES ...... 6.889 2.955 849 334.116 3.785 676.178 LEILCEIRD, AVAL. E TRAS. ASSEM 29 146 112 5.939 1 36 12.153 AGENCIAODE DE PROPAGANDA .... 49 304 274 26.318 3 RA 66.316 VENO. COM. VAREJ. E ATACADO . 10-175 61.616 38.334 1.994.755 53.804 4.769.804 JCRNALEIRD ..... 56 185 191 4.265 124 8.669 FEIRANTE ..... 277 876 896 17-037 1 87 11.773 190 1.214 DEMONSTRACOR ..... 922 27.408 64.865 56 284 226 10.966 247 23.024 MODELG DE MODAS ..... QUTROS TRAB. COM. E ASSEM. .. 1.547 7.787 4.535 194.248 5.447 371.735 FORTEIRO EDIF., ASCENSORISTA, GARAGISTA E FAXINEIRO ..... 2.751 80.332 1.952 1.893 38.318 679 CAB., BARB., MANIC., PEOIC. , MAQUILADOR E ESTETICISTA ... 2.069 1.654 36.252 660 45.665 568 GOVERNANTA DE HOTEL, CAMAR., PORT., COZINHEIRO E GARCON. 216.885 859 3.465 3, 111 99.570 4-166 29.813 1.001.107 13.347 16.762 383.441 3-476 MOTORISTA VEIC. TRANS. PASSAG 816.495 27.443 250.716 MOTORISTA VEIC. TRANS. CARGA 2.803 8.240 14-158 49.574 533 78.652 97 1.324 429 CONTRAMESTRE DE EMBARCAÇÕES . 3.713 290.557 123.637 342 2.467 2.316 MARINHEIRD E ASSEMELHADOS ... MAQUIN., FDGUISTA DE EMBARC., LOCOMOTIVAS E ASSEM. ..... 1.070.682 562.708 11-678 14.093 9.000 1.771 MECANICO MANUTENÇÃO VEICULOS AUTOMOTORES E MAQUINAS .... 32.258 2.031.564 837.877 29.637 22.361 5.259 ELETRIC. MANUT. VEIC. AUTOMOT. MAQ. E AP. ELET. ELETRON. E TELECOMUNICACOES ...... 1.385.199 21.485 559.194 16.994 14-360 2.999 LANTERNEIRO E PINTOR DE VEIC. 41.386 3.576 125.116 2.010 377 1.356 BOMBEIRO DE INSTAL. GAS.AGUA: ESGOTO E ASSEM. ..... 151.211 3.705 2.056 52.890 1.815 4 04 818 52.902 29.191 1.407 936 354 ALFAIATE ..... 11.922 159 216 7-644 474 PROTETICO DENTARIO ..... 73 37.121 5.08 21.252 559 175 855 OESPACHANTE ..... 1.042 121-946 63.271 945 1.897 AGENTE VIAGEM E GUIA TURISMO 320 9.531 1 05 5.581 73 235 AG. SERV. FUNER. E EMBALSAM . 22 2.418 86.282 36.243 1.830 1.550 AUXILIAR DE LABORATORID ..... 470 ESTIVADOR, CARREGADOR, EMBA-LAODR E TRAB. ASSEM. ..... 509.568 8.039 499.725 7.456 18.870 2.467 1 82 8-760 5.798 187 EMPREGADO DOMESTICO ..... 91 271 299.905 5.006 160.085 4.074 5-620 OUTROS TRAB. SERV. E ASSEM. . 1.171 175.110 2.800 66.531 1.985 2.890 569 TRABALHADOR AGRICOLA ..... 4 09 38.728 17.228 3 73 112 643 TRABALHADDR DA PECUARIA ..... 22.888 424 7.520 216 383 54 TRABALHADDR FLORESTAL ..... 198.958 2.055 1.477 94.017 2.999 TRABALHADOR DA PESCA ...... 392

13 - REDUCAD POR INVESTIMENTO/CASERNETA DE POUPANCA E IMPOSTOS LIQUIDO DEVIDO E RETIDO NA FONTE, SEGUNDO OCUPACAD PRINCIPAL.

#### AND BASE 1982, EXERCICIC 1983

VALORES FM CRS 1.000 (CONGLUSAD) REDUCAC POR INVESTIMENTO / CADERNETA DE POUPANCA 1MPCSTO LIQUIDE DEVIDE CALCULADO IMPOSTO RETIOD NA FONTS CALCULADO CORRIGIDO CCUPACAO NUMERO DE DECLAPANTES PRINCIPAL NUMERO DE DECLARANTES NUMERO DE DECLARANTES VALCE VALOR CUTRES TRAB. AGRIC.PEC.FLJR.,
PESCA E TRAB. ASSEM. ...... 313 1.747 1.155 1.704 120.691 MESTRE E CONTRAMESTRE ..... 11.943 142.629 36.760 4.374.377 44.931 9.009.896 MECAN. CE MANUT., MONTADOR, PREP. E OPER. MAG. C. APAR. PRODUCAO INDUSTRIAL ..... 94.572 4.165.074 133.439 19.295 115.622 9.850.809 ELETRICISTA E ASSEMELHADOS . 33.133 25.658 1.190.387 43.880 2.972.632 TRAB. INSTALAC. DE PROCESSAM. 2.274 20.594 9.548 994.992 12.214 1.782.159 THAB. FABRICACAD DE ROUPAS .. 940 4.477 3.029 114.876 4.055 244.390 TRAS. DO TRATAMENTO DE FUMO E FASRIC. CIGARROS E CHARUTOS. 3-246 105.157 466 1.701 2.316 205,095 TRAB. METALURG. E SIDERUR. .. 27.450 169.206 135.242 5.946.190 195.103 13.515.594 TRAB. USINAGEM DE METAIS .... 7.971 327.433 10.697 1.904 11.645 P04.433 TRAB. CA CONSTRUCAC CIVIL ... 3-407 23.491 14.507 665.547 26.469 1.942.499 14.834 9.702 381,918 14.849 813.829 2.703 TRAB. ARTES GRAFICAS ...... 2.973 20.118 11.973 593.707 16.220 1.231.692 TRAB. FABRICAÇÃO DE PRODUTOS TEXTEIS (EXCETO RCUPAS) .... 12.310 8. 959 304.571 12.743 636.238 2.550 TRAB. FABR. ARTEF. DE MADEIRA 1.678 7.349 4-66R 134.013 6.937 316.368 TRAB. FARR. PAPEL E PAPELAC . 12.792 8.129 368.282 10.654 775.259 2.231 KA8. FA8R. DE CALCADOS E ARTEFATOS DE COURO ...... 829 4.432 2.933 136,088 3.724 252.813 TRAB. FABR. DE PRODUTOS DE BURRACHA E PLASTICO ...... 15.118 10.816 473.235 15.597 1.116.098 2.289 800 56-538 JUALHEIRG E OURIVES ...... 253 1.403 760 28.480 4.377.418 79.844 7.765.712 CUTROS TRAB. PROD. INDUSTRIAL 13.911 95.237 57.709 PROPRIET. ESTABEL. AGRICOLA,
PECUARIA E FLORESTAL ...... 393 1.639 1.343 61.659 1.061 110-736 77.839 67.536 2.580.381 17.125 1.888.213 PROPRIET. ESTABEL. COMERCIAL 16.717 PROPRIET. ESTABEL. INDUSTRIAL 26.995 15.609 1.110.707 6-433 1 - 265 - 467 4.004 580.081 PROPRIET. ESTAB. PREST. SERV. 12.311 535.334 4.078 15.854 3.3E0 PROPRIET. IMUVEL. RECEBENDO RENDIMENTO DE ALUGUEL ..... 43.214 654 2.062 1.386 38.795 488 CAPITALISTA, RECEB. RENOIM.
DE APLICACAO DE CAPITAL EM
ATIVOS FINANCEIROS 275.352 1.462 10.296 3-099 189.738 2.906 SACERCOTE UU MEMBRO DE DROENS UU SEITAS RELIGIOSAS ..... 177.712 3.618 2.267 99.282 1.826 722 MILITAR REFORMADO ..... 7.555 59.264 16.633 1.083.531 23.721 1.95%.170 69.157 11.022.574 FUNC. PUBL. CIVIL APOSENTADO. 34.437 326.647 64.339 6.307.469 122.888 10.979.392 131-927 8.789.605 APOSENTACO (EXC. FUNC. PUBL.) 74.759 505, 159 PENSICNISTA ..... 203.116 3.583.670 55.903 6.119.770 25.492 19.610 1.526 BOLSISTA. ESTAGIARIO E ASSEM. 329 946 731 33.694 19.067 1.194.422 13.589 1.141.130 4.875 439.428 SEM CCUPACAO ..... 241.810 5.942 1.503 9.493 4.341 10.782.831 191.511 95.672 6.044.377 118,896 27.205 447.511.995 TOTAL ..... 1.047.909 8.595.268 2.94P.744 257.190.981 3.373.853

FONTE : COORDENACAD ON SISTEMA DE INFORMACCES ECONOMICO-FISCAIS

#### 14 - MULTA E IMPOSTOS A PAGAR E A RESTITUIR, SEGUNDO DOUPACAD PRINCIPAL.

AND 8ASE 1982, EXERCICIC 1983

		ANU 8	ASE 1982, EXERCICIO	1983	VALORES EM CRS	1.000 (CJN11NUA)
GCUPACAD	MUL	т а	1 1 1 M P C S T O	A PAGAR I	1MPOSTO A	RESTITUTE
PRINCIPAL I	NUMERO OE   OECLARANTES	VALOR	I NUMERO DE   I DECLARANTES	VALOP	NUMERO DE DECLARANTES	l valor
ENGENHEIRO	322	1.340	3.129	213.085	62.587	10.332.322
ARQUITETO	34	67	660	26.269	4.567	515.201
AGRONEMO	. 19	320	554	36.426	13.287	1.825.433
QUIMICO	. 30	85	478	28.184	5.462	735.462
FISICC	. 8	2 8	64	5.699	99.7	171.972
GE DL DGD	. 7	1 2	56	7.220	1 - 4 9 4	236.084
MEDICO	. 226	360	8.847	796.118	A.939	699.108
VETERINARIO	. 40	32	447	21 - 242	5.247	650.145
ENFERMEIRO	203	70	5.001	125.177	16.392	743.129
NUTRICIONISTA	. 13	28	600	17.375	2.141	118.504
CDONT CLOGO	. 94	69	3.524	179.182	3.930	237+104
810LCGISTA	. 19	95	418	18.895	1.724	149.318
FARMACEUTICO	. 89	58	3.115	129.307	3.439	244.970
ECONOMISTA	. 51	9.9	1.137	75.634	14.785	2.179.932
ESTATISTICO	. 11	10	221	10-44I	1.991	177.592
ATUARIO E MATEMATICO	. 2	1	57	2.418	374	33.350
CUNTAOOR	. 138	294	2.731	142.525	17.677	2.954 255
TECNICO DE ADMINISTRACAD	. 95	242	1.792	95.171	25.619	3.449.750
ANALISTA DE SISTEMAS	. 37	121	436	20.527	14.337	2.370.600
GEOGRAFO	. 7	31	16	3.593	619	70.278
ASTRONOMO E METEOROLOGISTA .		0	26	1.050	99	11.337
AOVOGADO	. 129	271	2.002	105.910	9.752	1.085.769
PS1CCLOGO	. 68	45	1.701	52.601	5.860	499.162
SOCIOLOGO	. 14	56	266	10.469	1.911	206.296 754.454
ASSISTENTE SOCIAL	. 89	149	2.545	92.561	11.633	714.424
818LICTECARIO, ARQUIVOLOGISTA MUSECLOGO E ARQUEDLOGO	24	54	960	35.757	5.324	399.571
COMUNICOLOGO		33	129	5.035	1.099	134.822
RELACGES PUBLICAS	13	9	163	5.739	997	A3.466
PROFIS. DE LETRAS E ARTES	. 7	8	149	4.290	546	48.892
PROFESSOR ENSING SUPERIOR	322	1.171	8.151	699.851	25.468	3.589.953
PROFESSOR ENS. PR E SEG GRAN	JS 2 • 994	1.570	77.140	1.979.324	161.913	7.124.080
DIR. DE ESTABEL. DE ENSINO	107	128	2.014	101.465	9.166	905.817
TEC. CONTAS. E ESTATISTICA	231	98	4.978	121.667	958.18	2.372.365
TEC. SIOLOGIA	6	9	34	1.107	207	335.452
TEC. AGRONCHIA	53	31	466	6.351	8.010	978.642
TEC. QUIMICA	31	54	417	9.682	9.388	2.694.755
TEC. MECANICA	75	207	1.001	58.971	21.612	2:0-9:13)
TEC. ELETRICIOADE, ELETRONICE TELECOMUNICACOES		456	2.893	77.430	56.064	5.017.337
TEC. LABORATORIO		94	1.446	27.691	6.210	361.510
OESENHISTA TECNICO		9.4	1.872	37.852	26.867	2.171.939
EMPRES. E PROD. ESPET. PUBL		0	63	2.912	167	19.124
ATOR E DIR. ESPET. PUBL		0	73	3.428	392	35.040
					QUADRO 003	PAGINA 157/198

SECURITARIO .....

73

75

1.633

51.389

18.129

1.282.917

CAPITULO 3 - INFORMES PRESTAGOS CM MODELO SIMPLIFICADO (MSO) DA DECLARAÇÃO DE RENOIMENTOS - IRPF

		ANC 8	ASE 1982, EXERCICIC	1983		
					VALORES EM CR	(AUNITHOD) 000.1
C C U P A C A O	миг	. Т А	I I M P G S T O	A PAGAR	1 MP OS T O	A RESTITUIR
PRINCIPAL I	NUMERO DE 1 DECLARANTES 1	VALOR	NUMERC DE     DECLARANTES	VALOR	NUMERO OE DECLARANTES	VALOR
CANTOR E COMPOSITOR	, 3	2	55	3.362	186	14.718
MUSICO	. 18	25	198	9.939	810	64.825
COREGGRAFO E BAILARINO	. I	0	44	1 - 06 7	217	14.571
LOCUTOR E COMENT. RADIO E TV.	. 16	16	195	7.732	576	36.761
OPER. CAMERAS CINEMA & TV	. 6	1	1 22	3.939	A5 6	58.844
ATLETA PROF. E TEC. DESPORTOS	26	105	226	24.590	1 - 245	143.958
JORNALISTA	70	184	1.198	84.589	5.375	529.620
PUBLICITARIO	. 22	26	400	13.629	3.091	369.958
PILOTC AERONAVES	. 18	42	86	8.092	1-507	292.244
COMISSARIO DE 80RDG	. 14	73	65	4.493	2.625	353.940
COMANDANTE DE EMBARCACUES	. 13	62	1 83	16.914	886	118.460
ESCULT., PINTOR E TRA8. ASSEM.	. 25	31	356	8.277	1.460	84.306
OESENHISTA COMERCIAL	22	9	2 83	5.320	1.843	108.866
OECORADOR	1.2	2	191	5.525	423	25.854
CUTROS TRAB- PROF- CIENT-TEC- ARTISTICAS E TRAB- ASSEM	25	7	396	9.989	2.423	188.916
SENAOCR E DEPUTADO FED-E EST-	4	9	27	1.132	67	6-199
VEREACOR	. 24	13	234	12.342	394	27.651
MEM BROS SUPER. PODERES EXEC.						
GDV-EST., MIN- E SEC. EST.)		o	24	2.938	89	10.987
MEMBROS SUPER. POOER EXEC. MUNIC.(PREF. E SECR. MUNIC.)		69	503	36.160	828	117.237
MINISTRO DE TRIBUNAL SUPERIOR		0	36	1.833	77	11.004
JURISTAS ( JUIZ , PROMOTOR						
PROCURADOR E ASSEM.)	. 28	201	5 3 1	49.665	4.996	1.048.817
OIPLCMATA	1	0	14	260	154	20.600
AGENTE FISCAL	76	312	725	36.009	15.697	3-462-418
OELEGADO DE POLICIA		65	90	7.805	4.054	844.402
GCUPANTE CARGO DE DAS	29	240	1.081	110-392	8.612	1-554-518
CF1C. FORCAS ARMAO. E AUXIL		70	2.370	101-850	25.652	1.371.600
OCUPANTE CARGO DE DAI	171	224	3.348	123.452	21.328	1.889.983
AGENTE AOMINISTRATIVO		166	11-090	174.578	41.048	1.436.874
SERV. JUSTICA IEXC. TABELIAO)	158	130	2.487	72.331	12.568	1.109.042
TABELIAO	11	6	160	6.673	327	28.647
MILITAR EM GERAL (EXC. OFIC.)	347	72	4.312	68.063	14.971	301.794
GUTROS MEMBROS POO. LEG.EXEC. JUO.; SERV. CIVIS E MILIT	1 - 053	505	18.298	342-880	89.155	4.127.311
DIRETOR DE EMPRESAS	708	83 5	10.843	526.618	10.685	2.270.814
GERENTE	681	1 - 27 8	9.887	505.444	45.372	7.242.576
CHEFE INTERMEDIARIO	233	413	5.070	202.773	57.146	5.122.600
TRA8. SERV. CONTABIL., CAIXA E TRA8. ASSEM	298	88	7.773	132.702	49.341	2.363.250
SECR., ESTEN., OATIL., RECEP. TELEF. E TRAB. ASSEM		177	16.459	240.808	80.055	3.798.773
AUXILIAR ESCRIT. E ASSEM		186	21.880	212.527	108.788	3.470.370
BANCARIO E ECONOMIARID		1.449	33.716	751.432	283.949	17.862.908
SECURITARIO			,,,,,		203.747	1 202 017

AND BASE 1982, EXERCICIC 1983

					VALORES FM LRK 1.300 (CONTINUA)		
OCUPACAG	4 U L	Τ 4	1 1 4 0 7 5 7 7	а радая	1 140051	A RESTITUTE	
PRINCIPAL	NUMERO DE   DECLARANTES	VALOR	NUMERC OF I	۷ <b>۵</b> L ೧೪	NUMPO DE	VAL:	
CUTROS TRAB. ADM. E ASSEM	249	106	5.406	A7.776	41.221	2.264.643	
SUPERVISOR: INSPETOR E AGENTI DE COMPRAS E VENOAS		360	2.724	175.147	37.496	3.382.432	
VENDEDOR PRACISTA , REPRES. COMERCIAL E TRAB. ASSEM		387	4.866	130.537	54.040	5.449.476	
CORRETOR IMOVEIS , SEGUROS (		30	898	27., 426	3.571		
LEILCEIRO, AVAL. E TRAB. ASSE		0	29	1.411	120	373.658	
AGENCIADOR DE PROPAGANDA	. 6	17	30	735	377	41.251	
VENO. COM. VAREJ. E ATACAGO	621	234	7-271	130.594	51.485	2.240.592	
JORNALEIRO	. 11	5	130	1.339	117	5.952	
FEIRANTE		10	794	11.492	159	7.182	
OEMCNSTRAODR		2	191	1.714	1.127	40.212	
MUDELC DE MCDAS		2	83	1.257	232	13.647	
CUTROS TRAB. COM. E ASSEM		37	1.430	22.903	4.945	206.394	
PURTEIRO ECIF., ASCENSORISTA	,						
CAB., BARB., MANIC., PEDIC.,	,	6	829	8.373	2.516	57.397	
MAQUILADOR E ESTETICISTA GOVERNANTA DE HOTEL, CAMAR.,	. 105	19	1.288	17.266	505	28.552	
PORT., COZINHEIRO E GARCON .	, 78	10	1.011	10.963	3.936	132.006	
MOTORISTA VEIC. TRANS. PASSAC	322	48	3.599	45.559	23.574	681.979	
MOTORISTA VEIC. TRANS. CARGA	293	6.8	3.069	35.781	26 - 40 5	616.324	
CONTRAMESTRE DE EMBARCACOES .	. 10	3	89	10.566	46.2	40.35A	
MARINHEIRO E ASSEMELHACOS	. 75	63	267	14.094	3.541	145.150	
MAQUIN., FUGUISTA DE EMBARC., LOCOMOTIVAS E ASSEM	133	281	1.101	34.760	10.925	557.559	
MECANICO MANUTENCAC VEICULOS AUTOMOTORES E MAQUINAS	. 289	105	3.311	56 - 104	30.877	1.282.503	
ELETRIC. MANUT. VEIC. AUTOMOT. MAQ. E AP. ELET. ELETRON. E TELECOMUNICACOES	. 147	71	1.521	25.159	70.725	873.288	
LANTERNEIRO E PINTOR DE VEIC- METALICOS		5	389	4.117	3.459	99.058	
BOMBEIRO DE INSTAL. GAS, AGUA, ESGCTO E ASSEM		3	336	4.133	3.574	104.964	
ALF A I ATE	4 9	6	531	6.977	745	31.600	
PROTETICS CENTARIO	. 12	0	129	2 • 213	133	6.717	
DESPACHANTE	18	1	276	4.453	45?	21.193	
AGENTE VIAGEM E GUIA TURISMO	17	36	227	4.604	953	64.931	
AG. SERV. FUNER. E EMBALSAM .	. 2	0	22	761	95	3.920	
AUXILIAR DE LABORATORIO	. 26	3	465	3.798	2.204	55.942	
ESTIVADOR, CARREGADOR, EMBA- LADOR E TRAB. ASSEM	115	53	3.664	279.928	5.936	253.100	
EMPREGADO DOMESTICO		0	125	2.936	170	6.000	
CUTROS TRAB. SERV. E ASSEM		55	1.559	39.524	4.638	194.357	
TRABALHADOR AGRICOLA		188	755	12.944	7.727	123.693	
TRABALHACOR DA PECUARIA		8	1 56	2.687	392	24.730	
TRABALHACOR FLORESTAL		2	33	520	414	16-175	
TRABALHACOR DA PESCA		30	288	8.357	1.957	115.642	

CAPITULO 3 - INFGRMES PRESTADOS EM MODELO SIMPLIFICADO (MSU) DA DECLARAÇÃO DE RENDIMENTOS - IRPF 14 - MULTA E IMPOSTOS A PAGAR E A RESTITUIR, SEGUNDO DOUPACAO PRINCIPAL.

AND BASE 1982, EXERCICIC 1983

					VALORES EM CR\$ 1	.000 (CONCLUSAD)
CCUPACAO	MUL	T A	I M P C S T N	A PAGAR	IMPOSTO A	RESTITUIR
PRINCIPAL I	NUMERC DE   OECLARANTES	VALOR	NUMERC DE     OECLARANTES	VALOR	NUMERO OF     OECLARANTES	V ALOR
NUTROE TRAD ACRIC DEC ELOR						
DUTROS TRAB. AGRIC.PEC.FLOR., PESCA E TRAB. ASSEM	45	29	289	5.341	1.623	78.319
ESTRE E CONTRAMESTRE	147	77	3.067	177.471	42.81 I	3.872.113
ECAN. DE MANUT., MONTADOR, PREP. E OPER. MAQ. E APAR. PRODUCAO INOUSTRIAL		178	P.501	131.380	128.895	5.962.365
LETRICISTA E ASSEMELHACES .	156	64	1.910	36.120	42.663	1.866.848
RAB. INSTALAC. DE PROCESSAM. QUIMICO	38	94	490	9.049	11.951	911.847
RAB. FABRICAÇÃO DE ROUPAS		5	779	8.896	3.766	142.338
RAB. CO TRATAMENTO DE FUMO E						
FABRIC. CIGARROS E CHARUTOS.	6	6	208	2.926	2.176	105.079
RAS. METALURG. E SIDERUR		220	13.363	188.673	. 178.279	8.061.868
RAB. USINAGEM DE METAIS RAB. DA CONSTRUCAD CIVIL		10 95	609 1.960	9.999	10.371 25.853	500.571
RAS. FASRICAÇÃO E PREPARAÇÃO		,,	,00	30.772	23.733	1.321.771
OE ALIMENTOS E BEBIOAS	64	7	1.502	24.481	14.092	468.720
RAB. ARTES GRAFICAS	86	27	1.991	48.430	15.192	703.670
RAB. FABR(CACAO DE PRODUTOS TEXTEIS (EXCETO ROUPAS)	85	18	2.178	26 • 66 4	11.776	368.463
RA8. FA8R. ARTEF. DE MADEIRA	8 2	11	1.294	17.708	6.485	205.851
RAB. FABR. PAPEL E PAPELAO .	46	8	1.187	14.904	10.048	433.277
RAB. FABR. CE CALCAOOS E ARTEFATOS DE COURO		42	775	12.990	3.383	133.496
RAB. FABR. DE PRODUTOS DE BORRACHA E PLASTICO	44	39	698	13.269	15.209	672.227
OALHEIRC E OURIVES	17	2	253	4.254	747	33.339
UTROS TRAB. PROO. INDUSTRIAL	568	33.8	7.159	619.671	76.473	4.091.478
ROPRIET. ESTABEL. AGRICOLA, PECUARIA E FLORESTAL	169	158	783	15.823	969	66.649
ROPRIET. ESTABEL. COMERCIAL	4.845	2.473	58.192	1.494.527	12.465	900.180
ROPRIET. ESTABEL. INOUSTRIAL	670	430	11.483	370.552	4.880	549.618
ROPRIET. ESTAB. PREST. SERV.	679	429	9.797	233.840	3.175	296.029
ROPRIET. IMOVEL, RECEBENOO RENDIMENTO DE ALUGUEL	101	12	1.173	18.767	408	24.612
APITALISTA, RECEB. RENOIM. DE APLICACAO DE CAPITAL EM ATIVOS FINANCEIROS	103	34	1.459	46.253	2.432	136.474
ACEROOTE DU MEMBRO DE ORDENS OU SEITAS RELIGIOSAS	90	45	1.058	26.671	1.608	108-900
ILITAR REFORMACO	226	121	4.763	194.153	20.992	1.089.669
UNC. PUBL. CIVIL APOSENTADO.	821	354	21.410	700 • 726	60.390	5.506.251
POSENTADO (EXC. FUNC. PUBL.)	2.643	986	59.354	2.046.412	98.644	4.436.918
ENSIGNISTA	1.084	637	18.918	6R2.71R	48.938	3.291.647
OLSISTA, ESTAGIARIO E ASSEM.	20	В	290	3.595	1.470	44.727
SPOLIO	2.510	1.949	14.479	426 - 186	8.360	397.058
EM OCUPACAO	100	56	1.743	57.601	4.677	260.342
UTRCS CECLARANTES NAO ESPEC- NAS CLASSES ANTERIORES	1.948	966	25.621	672.936	109.779	5 • 546 • 669
OT AL	39.368	30.681	666.626	20.015.280	3.084.691	209.776.882

FONTE: COORDENACAC DE SISTEMA DE INFORMACCES ECONOMICO-FISCAIS NOTA: VIDE NA APRESENTAÇÃO OBSERVAÇÕES RELATIVAS AO IMPOSTO A PAGAR E A RESTITUIR

#### 15 - INCENTIVOS FISCAIS, PENDIMENTOS NAC TRIBUTAVEIS E TPIBUTADOS FXCLUSIVAMENTE NA FONTE E VARIACAC PATRIMONIAL, SEGUNDO COUPAÇÃO PRINCIPAL.

ANO 8ASE 1982, EXERCICIO 1983

					VALORES EN CRE 1.200 (FINTINIA)		
O C U P A C A O	1 NC EN 1 I VO S D ECRE TO-L E1	F1SCA1S   157/67	RENDIMENTOS NAC T TRIBUTADOS EXCLU		VAPIACAU PA	TRIMONIAL	
PRINCIPAL !	NUMERO DE		NUMERO DE		NUMERO DE 1		
	DECLARANTES	VALOR 1	DECLARANTES 1	VALO® 1	DECLAPANTES	VALOR	
ENGENHEIRO	37.757	753.133	38.564	17.093.624	46.289	62.993.703	
ARQUITETO	2.004	36.391	2.827	1.013.760	2.866	2.957.233	
AGRONOMO	5.598	94.753	7.704	2.754.579	R.576	9.419.353	
QUIM1CO	2.771	55.312	3 • 2 2 8	1.133.405	3.401	4,729,501	
FISICC	696	13.676	703	352.459	679	851.29)	
GEOLOGO	776	15.362	827	352.491	932	1.173.065	
MEDICC	6.811	126.306	9.556	4.569.050	8.619	9.075.296	
VETERINARIC	2.139	34.359	3 • 25 3	1.109.437	3.620	4.371.107	
ENFERMEIRO	2.629	39.532	9.611	1.976.553	7.712	5.192.161	
NUTRICIONISTA	500	8.509	1 • 240	306.689	1.070	797.336	
COONTGLOGO	1.806	29.450	3.904	1.405.963	3.722	3.253.110	
BIOLCGISTA	674	12.398	1.170	389.146	1.058	958.521	
FARMACEUTICO	1.640	27.536	3.713	1.390.248	3.621	3.355.320	
ECONOMISTA	8.139	156.923	9. 265	3.688.971	9.966	12.076.760	
ESTATISTICO	728	13.209	1.189	389.042	1.039	999.079	
ATUARIO E MATEMATICO	. 135	2.738	1 93	74.015	191	166.088	
CONTADOR	7-204	127-218	13.021	5.556.145	14.180	14.498.312	
TECNICO DE AOMINISTRACAO	12.817	237.281	15.699	5.708.890	17.060	19.774.836	
ANALISTA DE SISTEMAS	9.255	184.485	7. 51 3	2.627.215	9.173	11.020.927	
GEOGRAFO	345	6.177	404	115.288	346	358.545	
ASTRONOMO E METEOROLOGISTA	. 49	858	67	25-199	73	98.631	
ADVOGAGO	4.497	88.102	5.900	2.494.804	6.275	7.083.679	
PSICCLOGO	2.142	37.418	3.696	1.058.758	1.519	2.868.172	
SOCIOLOGO	826	14.647	1.095	295.939	929	968.319	
ASSISTENTE SOCIAL	3.452	58.451	6.476	1.390.914	4.971	3.638.568	
BIBLIOTECARIO, ARQUIVOLOGISTA		30.788	3. 274	866.270	2.463	2.104.756	
MUSECLOGO E ARQUEOLOGO		9.034	582	204.971	635	572.792	
COMUNICOLOGO		5, 254	507	149-045	576	423.163	
PROFIS. DE LETRAS E ARTES		3.103	332	93.178	276	226.795	
PROFESSOR ENSINO SUPERIOR		383.312	19-450	7.287.412	17.043	20.167.691	
PROFESSOR ENS. PR E SEG GRAUS		352.852	133.022	25.740.151	90.344	51.079.351	
DIR- DE ESTABEL- DE ENSINO		57-784	6.343	1.875.928	4.862	4.887.980	
TEC. CONTAB. E ESTATISTICA		106.002	22.618	6.469.355	22.573	17.023.662	
TEC. 810LOGIA		566	114	36.873	106	78.213	
TEC. AGRONOMIA		6-102	3.435	600-398	3.912	2.299.592	
TEC. QUIMICA		53.656	4.357	1.028.967	4.751	4.480.845	
TEC. MECANICA		163.976	11.237	3.118.903	12.524	13.946.954	
TEC. ELETRICIDADE, ELETRONICA				5 101 252	27.188	23.622.873	
E TELECOMUNICACOES		230-975	26.995	5.486.350	3.255	2.155.385	
TEC. LABORATOR10	. 935	14.306	3.743	671.536	13.938	17-150-636	
CESENHISTA TECNICO	6-454	98.980		2.994.415	112	157.672	
EMPRES. E PROD. ESPET. PUBL.	• 49	1.063			204	159.882	
ATOR E OIR. ESPET. PUBL	98	I.947	1 92	74.767	200		

CAPITULO 3 - INFORMES PRESTADOS EM MODELO SIMPLIFICADO (MSD) DA DECLARAÇÃO DE RENDIMENTOS - IRPE

IS - INCENTIVOS FISCAIS, RENOIMENTOS NAC TRIBUTAVEIS E TRIBUTACOS EXCLUSIVAMENTE NA FONTE E VARIACAO PATRIMONIAL, SEGUNDO OCUPACAO PRINCIPAL

AND BASE 1982, EXERCICIO 1983

VALORES EM CRS 1.000 ICONTINUA)

CCUPACAC	INCENTIVOS DECRETO-LEI	FISCAIS   157/67	RENDIMENTOS NAO T TRIBUTACOS EXCLU		VARIACAD PATE	RIMONIAL
PRINCIPAL	NUMERO DE   DECLARANTES	VALDR 1	NUMERC DE   DECLARANTES	VALOR	NUMERO DE   DECLARANTES	VALOR
CANTOR E COMPOSITOR	33	527	77	36.303	85	64.355
MUSICC	203	3.170	399	162.359	417	406-177
CORECGRAFO E BAILARING	43	706	95	24.427	99	105.984
LOCUTOR & COMENT. RADIO E TV.	113	1.793	3 74	96.662	358	261.369
OPER. CAMERAS CINEMA E TV	134	2.417	440	97.079	358	317.728
ATLETA PROF. E TEC. DESPURTOS	312	7.100	570	198.318	788	714-574
JORNALISTA	2.035	37-079	7.773	842-001	2.605	2.534.252
PUBLICITARIO	1.004	19.561	1.336	383.497	1.604	1.438.333
PILOTC AERONAVES	822	19.794	796	331.949	939	1.222.160
COMISSARIO DE 80RJO	1.513	27.949	965	345.320	1.349	1.553.595
COMANCANTE DE EMBARCACOES	403	8.705	556	205.712	548	614.320
ESCULT., PINTOR E TRAB. ASSEM.	192	3.399	965	306.259	925	697.622
DESENHISTA COMERCIAL	261	4.207	904	210.505	976	683.785
OECORADOR	49	798	282	96.720	31 I	268.752
CUTROS TRAB. PROF. CIENT.TEC. ARTISTICAS E TRAB. ASSEM	518	8.841	1.366	370.745	1.403	1.112.811
SENADOR E DEPUTADO FED-E EST-	23	480	78	128.461	56	76-485
VÉREACOR	108	1.684	569	503.844	436	326.792
HEMBROS SUPER. PODERES EXEC.						
FED. E EST. (PRES. REPUBL., GOV.EST., MIN. E SEC. EST.)	42	1.100	85	36.302	57	69.400
MEMBROS SUPER. PODER EXEC. MUNIC.(PREF. E SECR. MUNIC.)	372	7.291	827	470-145	1.023	1.368.339
MINISTRO DE TRIBUNAL SUPERIOR	34	624	59	29.236	36	33.960
JURISTAS I JUIZ , PROMOTOR ,	,	024	"	271230	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	334760
PROCURAGOR E ASSEM.)	3.204	63.319	3.307	1.376.783	2.929	3-869-790
OIPLCMATA	39	683	120	84.139	80	109.505
AGENTE FISCAL	7.835	137.443	11.400	5.424.080	9.773	11-620-589
OELEGADO DE POLICIA	2.020	34-302	2.376	884.232	2.373	3.190.061
CCUPANTE CARGO DE DAS	5.198	102.861	6- 021	2.381.090	5.157	6.255.215
DF1C. FORCAS ARMAD. E AUX1L	2.002	30.578	27.405	37.395.887	17.353	20.343.408
OCUPANTE CARGO DE DAI	5. 283	94-130	15. 760	4.311.741	11.923	9.996.088
AGENTE ADMINISTRATIVO	3.116	48.826	31.503	5.909.225	19.822	12.967.202
SERV. JUSTICA (EXC. TABELIAD)	2.222	38.621	8.304	2.338.435	7.577	5.999.556
TARELIAD	65	1.242	338	144.568	342	271.843
MILITAR EM GERAL IEXC. OFIC.)	456	6-858	69.504	56.848.772	26.140	18.583.509
OUTROS MEMBROS POD. LEG.EXEC. JUO.; SERV. CIVIS E MILIT	8.384	133.997	72.016	13.997.192	50.495	32.402.094
DIRETOR DE EMPRESAS	6.398	149.101	11-700	9.488.153	17-311	27.374.933
GERENTE	21.775	465.022	32.675	15.670.856	38.267	47.052.123
CHEFE INTERMEDIARIO	16.657	282.249	34.549	9.460.753	34+291	29.733.827
TRA8. SERV. CONTABIL., CAIXA E TRA8. ASSEM	5.848	90.085	29.446	6.549.676	28.621	18.124.728
SECR., ESTEN., DATIL., RECEP.	12 (1)	107.205	12 451	9.538.046	37.851	22.949.519
TELEF. E TRAB. ASSEM  AUXILIAR ESCRIT. E ASSEM	12.411	197.305	42-491 61-004	10.441.829	55.400	29.166.380
BANCARIO E ECONOMIARIO	6.270	91.360		25.701.461	128-173	96.598.085
SECURITARID	63.709 3.564	62.367	138.339	1.928.201	7.706	6.414.194

#### 15 - INCENTIVOS FISCAIS, RENOTMENTOS NAC TRIBUTAVEIS E TRIBUTADOS FACE NIVAMENTA NA FUNTE E VARIACAD PATRIMONIAL, SESUNDO LOUGICA PRINCIPAL.

AND BASE 1982, EXERUICIT 1943

				NAL JULY EM 14 1. 101 (C 1.11 4)			
C C U P A C A D	1 NC ENT 1 VOS 0 ECRETO — L E 1	FISCAIS 157/67	PENDIMENTOS NAC TE TRIBUTADOS EXCLUS		VA- 14 A	PEMONEN	
PRINCIPAL I	NUMERO DE   OECLARANTES	VALOP	NUMERO DE 1 1 DECLARANTES 1	VALOP	Ject verster 1	ν Δ1	
GUTRDS TRAB. ADM. E ASSEM	6.198	96.779	27.920	4.469,737	27,376	11,70,04	
SUPERVISOR, INSPETOR E AGENTE DE CCMPRAS E VENDAS		155.089	17.990	6.437.117	14.212	17.61.1.311	
VENDEDOR PRACISTA , REPRES. COMERCIAL E TRAB. ASSEM		165.508	27.941	9,352,440	9., 26.6	4.11 ⁷ . ⁷ 4*	
CORRETOR IMOVEIS . SEGUROS E TITULOS E VALORES	707	13.438	7. 121	952.541	المراجعة المراجعة المراجعة المراجعة المراجعة المراجعة المراجعة المراجعة المراجعة المراجعة المراجعة المراجعة المراجعة	1,191,771	
LEIL DEIRO, AVAL. E TRAB. ASSEM	15	233	7 3	19,636		e . 4, ii	
AGENCIADOR DE PROPAGANDA	55	942	129	26.737	117	4	
VEND. COM. VAREJ. E ATACAOD	4.471	70.052	27.642	7.167.740	73,514	11.55.194	
JORNALEI RO	9	111	154	64.575	744	151.491	
FEIRANTE	17	234	1.926	456.346	1.919	1.743.484	
DEMONSTRACOR	50	903	442	79.339	411	241.931	
MODELC DE MODAS	22	356	131	27.130	134	23.77%	
OUTROS TRAB. COM. E ASSEM	414	6.368	3,555	962.745	1.667	1.711.783	
PORTEIRO ECIF., ASCENSORISTA, GAR AGISTA E FAXINEIRO	39	614	2. ³ 86	497.936	1.845	1.12 .772	
CAB., BARB., MANIC., PEDIC., MAQUILADOR E ESTETICISTA	53	729	1.624	634.162	2.571	1.50 . 474	
GOVERNANTA DE HOTEL, CAMAR., PORT., COZINHEIRD E GARCON .	164	2.622	3.163	667.221	2.743		
MOTORISTA VEIC. TRANS. PASSAG		8.549	21.215	2.583.340		1.554.942	
					13.764	6.941.121	
MOTORISTA VEIC. TRANS. CARGA	305	3.912	21.125	2.906.966	14.932	5.344.174	
CONTRAMESTRE DE EMBARCACDES .	135	2.148	294	75.844	156 57a	127.695	
MARINHEIRD E ASSEMELHADDS	230	3.461	1.741	181.834	7,4	345.961	
MAQUIN., FDGUISTA DE EMBARC., LOCOMOTIVAS E ASSEM	1.210	19.073	R. 255	1.215.020	7.737	2,269,502	
MECANICO MANUTENCAD VEICULOS AUTOMOTORES E MAQUINAS	1. 730	24.339	20.497	3.106.996	16.037	4.197.451	
ELETRIC. MANUT. VEIC. AUTOMOT. MAQ. E AP. ELET. ELETRON. E TELECOMUNICACOES	1.188	16.677	11.426	1.385.926	1.163	4.357.04=	
LANTERNEIRD E PINTOR DE VEIC.							
METALICOS	60	793	2.400	306.716	1.698	912.591	
BDMBEIRO DE INSTAL. GAS, AGUA, ESGOTO E ASSEM	93	1.337	2.380	257.789	1.387	659.934	
ALFAIATE	66	999	1.337	443.454	1.396	993.439	
PROTETICO DENTARIO	11	146	207	65.26°	261	141.259	
DESPACHANTE	38	546	471	155.517	528	331.52>	
AGENTE VIAGEM E GUIA TURISMD	142	2.383	467	133.858	54?	460.670	
AG. SERV. FUNER. E EMBALSAM .	13	224	54	17.957	40	47.205	
AUXILIAR DE LABORATORIO	49	625	1.303	156.586	963	437.135	
ESTIVADOR, CARREGADOR, EMBA- LADOR E TRAB. ASSEM	1.153	17.347	3.168	R36.390	2.323	1.619.210	
EMPREGADD DDMESTICD	11	209	438	259.572	587	436.090	
CUTROS TRAB. SERV. E ASSEM	297	4.835	4.143	1.278.863	4.260	2.515.285	
TRABALHADOR AGRICOLA	132	1.983	8.491	6.377.501	9,391	4.963.489	
TRABALHADOR DA PECUARIA	34	543	1.044	762.979	1.339	1.474.841	
TRABALHA DOR FLORESTAL	15	228	285	53.156	236	112.580	
TRABALHADOR DA PESCA	192	3.162	1.331	354.309	1.230	774.379	

### CAPITULO 3 - INFORMES PRESTADOS EM MODELO SIMPLIFICADO IMSUL DA DECLARACAD DE RENOLMENTOS - IRPF

### 15 - INCENTIVIS FISCAIS, RENDIMENTOS NAC TRIBUTAVEIS E TRIBUTAÇOS EXCLUSIVAMENTE NA FINTE E VARIACAC PATRIMONIAL, SEGUNDO DOUPACAO PRINCIPAL.

AND MASE 1982, EXERCICIC 1983

					VALDRES EN CRS	1.000 (CONCLUSAD)
C C U P A C A D	INCENTIVOS DECRETO+LET	FISCALS   1 157/67   1			VAR IA CAD P	ATR IMONIAL
PRINCIPAL	NUMER OF I DECLARANTES I	V ALOP I	NUMERC DE   DECLARANTES	VALDR I	NUMERD OE OECLARANTES	I VALDR
GUTROS TRAD. AGPIC.PEC.FLDR., PESCA E TRAD. ASSEM	99	1.504	1.521	510.732	1.521	983.952
MESTRE & CONTRAMESTRE	11.580	189.919	26.751	5.713.387	22.271	
MECAN. LE MANUT MONTACOR .						
PREPL & OPERL MAJ. E APAR. PRODUCEC INDUSTRIAL	8. 240	129.713	90.152	8.385.911	48.405	27.610.120
ELETRICISTA E ASSEMELHADOS .	2.560	35.205	24.297	2.365.207	15.237	8.178.139
TRAB. INSTALAC. DE PROCESSAM.	2.226	36. 965	6.562	745.743	4.870	3.797.300
THAB. FABRICACAC DE ROUPAS	227	3.563	2.329	461.433	2.051	
TRAB. LE TRATAMENTE DE FUMO E						
FABRIC. CIGARROS E CHARUTOS.	225	3. 432	1.263	226.422	1.025	
TRAS. USINAGEM DE METAIS	13.603	196.288	108.696	11.599.021	63.987	
TRAB. DA CONSTRUCAD CIVIL	1.436	21.757	15.796	2.902.308	12.044	
TRAB. FABRICACAD & PREPARACAD	1. 430			20.01030	12101	130733340
JE ALIMENTOS E BEBIDAS	764	11.766	10.869	1.386.652	7.571	3.679.755
TRAB. ARTES GRAFICAS	1.399	21.203	8.391	1.314.833	6.030	3.601.363
TRAB. FABRICACAJ DE PRIDUTOS TEXTEIS (EXCETD ROJPAS)	613	9.696	8.270	1.247.422	6.488	3.230.936
TRAB. FABR. ARTEF. DE MADEIRA	278	3.905	5.419	1.145.616	4.857	2.743.301
TRAD. FABR. PAPEL E PAPELAC .	861	12.913	R. 416	796.840	5.149	2.672.825
TRAB. FABR. DE CALCADOS E ARTEFATOS DE COURC	267	4-417	2. 745	504.717	2.656	1.425.384
TRAB. FABR. DE PRODUTOS DE BORRACHA E PLASTICO	1.068	15.577	8.481	939.906	4.963	2.961.278
JCALHEIRD E OURIVES	73	1.022	600	224.152	691	
OUTROS TRAS. PROO. INJUSTRIAL	9.034	144.835	51.27R	6.953.241	35.216	20.498.763
PROPRIET. ESTABEL. AGRICCLA,	116	1.869	14.183	14.387.119	12.944	10.938.401
PROPRIET. ESTABEL. COMERCIAL	116 5.014	75.475	56.001	35.764.849	97.250	
PROPRIET. ESTABLE. INDUSTRIAL	2.321	40.777	10.946	8.103.323	17.544	
PROPRIET. ESTAB. PREST. SERV.	1.029	16.493	я. 62 я	5.174.185	14-151	
PROPRÍET. IMOVEL. RECEBENDO						
RENDIMENTS OF ALUGUEL	58	942	3.755	.617.868	4.825	4.121.020
CAPITALISTA, RECEB. RENDIM. OE APLICACAD DE CAPITAL EM ATIVOS FINANCEIROS	350	6.100	3.907	3.451.437	4.028	3.662.397
SACERCOTE DU MEMBRO DE GROENS DU SELTAS RELIGIOSAS	184	2.698	1.186	822.866	1.533	1.193.005
MILITAR REFORMADD	2.541	40.396	36. 902	38.812.912	16.440	
FUNC. PUBL. CIVIL APOSENTAOD.	13.993	256.887	74.536	55.130.131	56.662	
APOSENTADD (EXC. FUNC. PUBL.)	15.521	285.684	129.451	99.650.986	148.099	131.012.188
PENSICNISTA	7. 974	138.014	43.631	24.195.085	\$1.710	35.040.448
BOLSISTA, ESTAGIARID E ASSEM.	41	559	1.050	685.540	1.130	823.555
ESPOLID	2.244	40.555	8.117	2.903.623	7.331	6.508.515
SEM OCUPACAD	505	8.515	4.934	3.279.394	4.903	4.794.915
CUTRDS DECLARANTES NAD ESPEC. NAS CLASSES ANTERIORES	1 2. 725	213.798	69.050	22.754.052	62.581	47.685.116
TOTAL	602-851	10.484.627	2.238.302	794.940.474	1.946.356	1.571.332.044

FONTE : COORDENACAC OD SISTEMA DE INFORMACDES ECONOMICO-FISCAIS

16 - NUMERO E RENOIMENTO BRUTO TOTAL OOS DECLARANTES SEGUNDO UNIDADES FEDERADAS E REGIDES FISCAIS, POR NATUREZA DA OCUPAÇÃO PRINCIPAL.

AND BASE 1982, EXERCICIO 1983.

								VALORE	S EM CR\$ 1.000
	1	E MPREGAGE	EM EMPRESA 1	PROFISS ICNAL	LIBERAL OU	EMPR EGA OCR	I TITULAR I	SERVICOR	RUBLICO OL
	LDACES FEOERAGAS E   GIOES FISCAIS	OO SETOR	PRIVADO I	TRARALHA	OOR SEM   E EMPREGO		ETARIO DE		
	1-						ESA )		CAO OIRETA
	ļ	NUMERO DE I	RENOIMENTO	NUMERO DE 1	RENOIMENTO	NUMERO DE I	DENDINENTO I		RENDIMENTO
		OCCLARANTES!	ONUTU TUTALI	UECLARANTES [	BRUTO TOTAL	OFCLARANTES 1	BOLLTO TOTAL I	OCCLADANTECT	DOLLY BOR.
	OISTRITO FEOERAL		25.081.328	3.297	4-690-056	3.172	4.501.867	24.642	
	EXTERIOR GOIAS	-				_		24.042	40.508.628
	MATO GROSSO	14-695	5 945 047	4-910 1-652	3.826.507		6.111.555		9.742.184
	HIS OR DESCRIP OT SHE	3.730 6.083	0 103 470	2 25/	1.481.891				4.656.701
1.4	REGIAO FISCAL	39.777	61.386.403	12.103	1.972.976	2.303	2.300.463		7.544.348
•-			620.218	174	214 430	2.303 13.362 236 2.350 2.954	14.357.824		62.451.863
	AMAZON AS	376 9•175	15.675.109	959	1 204 005	236	364.140	1.024	1.457.956
	PARA	16.741		2 - 328	2 424 949	2 - 3 5 0	3.421.503		R+972+511
	AMAPA	1.154	2.021.969	173	244 170	2.954	3.724.449		8.600.553
	RONOONIA	2.125	3.556.006	468	2.424.868 244.179 548.861	634	357.585 7R3.104	2.212	3.721.846
			302.217	127	140.577	173	198.443		4.264.667
2A	RORAIMA REGIAO FISCAL	29.778	51.878.663	4.229	4.862.029	6.641			1.752.920
	MARANHAO	4.255	7.080.029	1.173	1.263.030		1.723.643	19.991	28.770.456
	PIAU1	1.661	2.492.094	700	774.996	1.229	1.274.979	3.812 2.174	5.841.763
	CEARA	12.080					5.299.983	8.724	3.194.691
3 A	REGIAD FISCAL	17.996	28.698.853	2.020 3.893	2.535.348 4.573.375	6.445	8.298.606		22.010.790
	RIO GRANDE DO NORTE		7.178.488	1.206	1.270.2R9	1.932	2.223.017	5.936	7.916.995
	PARA18A	4.302	6.763.498	1.206	1.618.681		2.370.460		12.343.377
	PERNAMBUCO ALAGOAS REGIAO FISCAL BAHIA	29.316	46.742.160		4.297.840	7.4R4	8.636.361		24.R09.064
	ALAGOAS	4.801	8.200.903	3.934 1.032	1.173.853	1.059	1.486.484		7.459.033
4A	REGIAD FISCAL	42.983	68.885.050	7.620	8.360.666		14.724.324		52.428.470
	BAHIA		89.874.034		5.375.207	7.861	10.231.911	21.496	30.734.678
	SERGIPE	4.047	6.601.392	844 5.604	824.190	1.126	1.364.141	3.323	4.447.635
5A	REGIAO FISCAL	56.911	96.475.427	5.604	6.199.397	8.987	11.596.052	24.819	35.182.313
	MINAS GERAIS	129.994	202.765.156	11.819	11.964.608	26.445	29.450.238	32.95R	48.579.667
6 A	REGIAD FISCAL	129.994	202.765.156	11.819	11.964.608	26.445	29.450.238	32.958	48.579.667
		255.632	422.003.079	21.677	24.022.909		53.663.469	99.656	127.239.259
	ESPIRITO SANTO	269.506	444-090-593 22-087-513	23.764	26.745.581		58.183.402	106.163	136.502.833
7 A	REGIAO FISCAL	13-874	22.087.513	2.087	2.722.671	3.822	4.519.933		9.263.573
	SAO PAULO	1.048.770 1	1.657.983.652	54.446	52.977.958	151.861	180.500.73R	172.421	227.332.621
BA	REGIAO FISCAL	1.048.770 1	1.657.983.652	54.446	52.977.958	151.861	180.500.738	172.421	227.332.621
	P AR AN A	69.738 44.680	106.048.811 66.688.754	8.947	7.996.725	18.885	21.45R.274	22.100	30.939.131
	SANTA CATARINA	44.680	172 727 575	4.554	4.679.700	8 2 4 2 1 1	13.R65.696	11.025	16. 75.457
4A	REGIAO FISCAL RIO GRANDE DO SUL	114.418	172.737.565 176.326.444	13.501	12.676.426	30.462	35.323.970	33.125	47.434.599
104		118.664		11.569	12.690.858	33.190 33.190	41.731.965	50.153	70.328.457
IUA	REGIAU FISCAL	110.004	110.320.444	11.009	12.070.008	33.190	41-131-405	50.153	70.328.457
8	RASIL	1.868.797 2	2.961.227.810	148.548	153.022.332	333.592	403.016.350	530.355	731.022.062

	DADES FEDERADAS E   IOES FISCAIS	DE AU1	DR PUBLICO FARQUIAS E NOACDES	I EMPRE		OIMENTOS INCLUSIV	TES COM REN- DE CAPITAL E ALUGUEIS	i i	POSENTADO OU NSIONISTA		TRES
		NUMERO DE	IRENOIMENTO	INUMERO O	E RENOIMENTO   BRUTO TOTAL	NUMERO DE	IRENOTMENTS				
	DISTRITO FEDERAL EXTERIOR	19.065	34.629.201	10.593		239	313.242	3.759	6.064.989	9.427	13.397.349
	GDIAS	4.855	7.324.692	13.073		488	466.947	3.132	4.392.505	6.059	6.051.837
	MATO GROSSO	2.488	4.803.194	3.903	7.285.552	100	97.392	790	1.089.861	2.992	3.156.054
	MATO GROSSO DO SUL	2.468	3.875.494	4.946	8.323.159	160	122.448	2.126	2.442.361	3.520	3.631.941
1.4	REGIAO FISCAL	28.877	50-635-460	40.515	73.266.429	987	999.930	9.807	13.989.617	21.998	26.237.193
	ACRE	638	1.296.229	1.021	1.900.322	9	12.861	317	355.359	449	593.095
	AMAZONAS	3.815	6.756.056	5.211	9.870.809	176	251.290	1.501	2.268.593	3.306	4.488.564
	PARA	4.774	7.843.360	8.285	16.170.438	459	693.240	4.478	5.960.749	5.804	7.661.807
	AH AP A	238	421.176	440	840.665	19	29-120	168	228.010	359	492.367
	RONDONIA	775	1.242.206	1.386	2.516.760	6.8	90.133	225 76	271.561 121.441	1.031 2R6	1.280.161
24	RORALMA	288	471.925	563	1.001.242	73.4	1.080.103	6.765	9.205.714	11.235	14.833.730
2A	REGIAO FISCAL	10.528	18-030-954	16.906	32.300.239 8.234.343	107	143.139	1.684	2.393.992	2.386	3.340.075
	MARANHAD Plaui	3.028 2.316	5.804.058 4.542.689	4.419 4.033	7.165.824	59	65.894	1.520	2.106.084	1.428	1.941.249
	CEARA	6.270	10.842.600	11.559	20.983.371	22.6	268.070	6-678	9.217.835	6.035	7.914.996
3.4	REGIAO FISCAL	11.614	21.189.348	20.011	36.383.540	392	477.093	9.882	13.717.912	9,849	13.115.420
34	RIO GRANDE DO NORTE		6.359.617	5.814	10.304.882	146	191.420	3.961	5.272.072	3.044	3.791.153
	PARA I BA	4.981	9.435.135	5.427	9.751.211	171	184.901	3.179	4.714.041	2.373	3.290.050
	PERNAMBUCO	9.030	14.768.742	21.618	36.036.216	911	1.115.173	10.996	14.299.747	11.794	14.753.873
	ALAGOAS	3.187	5.443.827	4.265	7.490.849	11.8	164.875	2.813	3.963.918	2.666	3.325.726
6A	REGIAD FISCAL	20.780	36.007.323	37.124	63.593.160	1.346	1.656.370	20.939	28.239.781	19.877	25.160.813
	8AH1A	11.654	17.466.880	37.492	71.629.233	3.154	5.747.981	12.218	16.658.705	18.937	25.121.764
	SERGIPE	2.354	4.154.880	5. 921	11.437.751	275	525.710	2.089	2.560.383	2.133	2.911.634
5 A	REGIAD FISCAL	14.008	21.621.760	43.413	83.066.9R4	3.429	6.273.691	14.307	19.219.0R8 44.349.121	21.070	3R.800.888
	MINAS GERAIS	25.654	42.695.833	72.839	126.336.462	4.414	5.775.492	36.447	44.349.121	31.656	38.907.888
64	REGIAD FISCAL	25.654	42.695.833	72.839	126.336.462	4.414	5.775.482 12.329.968	126.204	156.984.915	119.810	145.863.841
	RIO DE JANEIRO	45.134	70.591.631	125.818	227.238.072	9.774	13.683.559	131.887	164.902.307	126.005	153.843.444
7.	ESPIRITO SANTO	48.641	76.608.218	143.007	258.912.387	919	1.353.591	5.683	7.917.492	6.195	7.979.602
/A	REGIAO FISCAL SAO PAULO	3.707	6.016.587	17.189 178.095	309.606.576	44.760	58.158.613	186.133	210.216.264	200.084	232.599.953
4.4	REGIAO FISCAL	65.565	91.162.740	178.095	309.606.576	44.760	58.158.613	186.133	210.216.264	200.084	232.599.853
9.4	PARANA	65.565 11.385	18.158.609	29.923	52.095.101	2.355	2.711.392	14.667	17.977.532	20.066	22.695.825
	SANTA CATARINA	7.636	12.332.886	17.599	30.248.665	966	1.218.490	10.986	14.157.209	9.794	11.827.894
94	REGIAO FISCAL	19.021	30.491.496	47.522	82.343.766	3.321	3.929.882	25.653	32.134.741	29. A60	34.523.630
/ ~	RIO GRANDE DO SUL	22.474	35.568.508	43.059	74.053.668	3.819	4.432.571	47.993	62.470.379	33.037	41.902.025
.OA	REGIAD FISCAL	22.474	35.568.508	43.059	74.053.668	3.819	4.432.571	47.993	62.470.379	33.937	41.902.025
			424.011.644			73.895	96.467.298	489.813	598.444.928	505.571	609.050.390

#### CAPITULO 3 - INFORMES PRESTAGOS EM MODELO SIMPLIFICADO (MSO) DA DECLARACAD DE RENDIMENTOS - IRPF

### 17 - NUMERO DE OECLARANTES POR ESTADO CIVIL E SEXO E NUMERO DE ESPOLIOS SEGUNDO CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL.

AND BASE 1982 . FXERCICIO 1983

LASSES CE BRUTO			H	C M	E N S	1	M U	L H	E R E	S I	56001106
I CR S		AL	SOLTEIRES 1	CASADOS	VIUVOS I	CUTROS I	SOLTFIRAS 1	CASADAS I	VIUVAS	OUTRAS	ESPOL 10S
	ATE	542.000	56.080	141.394	7.960	8.722	42.629	47.895	22.890	8.013	<b>6</b> 8
542.001	Δ	768.000	73.078	208.734	5.493	11.631	55.372	70.506	17.840	9.196	2.10
768-001	Ā	1-000-000	136.008	443.605	9.506	23.373	111.624	116.503	29.662	16-161	5.80
.000.001		1.308.000	133.472	604.653	9.263	30.082	109.465	112.646	27.932	17.760	5. 2
.308.001		1.708.000	89.860	517.323	5.589	25.237	73.551	R3.936	17.912	14.768	4.0
. 708. 001	Δ	2.250.000	55.463	361.568	3.361	19.140	46.291	52.938	12.664	10.818	2.4
. 250. 001	Δ	2.917.000	31.611	230.759	1.909	12.333	26.719	32.671	7.449	7.022	1.3
-917-001	Δ	3.832.000	19.931	162.411	1.255	9.490	14.658	19.393	4.769	4.276	7
. 832.001	A	5.000.000	8.094	73.535	648	5.091	5.348	7.965	1.807	1.659	4
-000-001	A	7.911.000	2.727	26.656	356	2.534	1.381	2.442	806	462	1
.911.001	A 1	1.657.000	177	1.820	27	176	46	125	60	15	•
.657.001	A 1	5.822.000	26	269	2	32	4	14	2	• 5	
. 8 2 2 . 001	A 4	7.466.000	3	60	1	2	-	4	2	-	
AC1 MA	0E 4	7.466.000	-	4	-		-	-	-	-	
тст	A L		606.530	2.772.891	43.369	146.943	487.078	546.538	143.795	90.152	23.1

FONTE : CCCRDENACAG OC SISTEMA DE INFORMACOES ECONOMICO-FISCAIS

18 - NUMERO DE DECLAPANTES POR PERICOC DE NASCIMENTO SEGUNDO CLASSES DE RENOIMENTO BRUTO TOTAL.

AND BASE 1982 . EXERCICIO 1983

CLASSES OF RENDIMENTO	   ATE 1910	DE 1911	OE 1921	OE 1931	OE 1941	1 OE 1951	A PARTIR	TOTAL OE
(CR \$ 1)		i A 1920	I A 1930	i A 1940	Î A 1950	i A 1960	OE 1961	
ATE 542.000	29.020	48.102	45.024	49.364	6C.860	82.058	21.108	335.583
542.001 A 768.000	12.839	34.287	60.942	74.348	105.204	143.438	20.723	451.850
768.001 A 1.000.000	17.317	52.472	109.245	143.301	207.304	325.790	29.857	885.442
1.00C.001 A 1.308.000	15.275	48.308	116.837	176.514	280.893	388.745	17.551	1.044.273
1.308.001 A 1.708.000	8.871	33.792	90.081	149.R10	256.525	280.841	8-167	R28-176
1.708.001 A 2.250.000	5.422	21.466	61.539	108.900	183.362	177.252	3.149	561.133
2.250.001 A 2.917.000	3.416	11.797	38.107	70.428	124.468	101-114	1.099	350 - 472
2.917.001 A 3.832.000	2.026	8.113	27.572	51.269	89.400	56.949	539	235.883
3.832.001 A 5.000.000	508	4.294	15.179	25.267	39.940	18.373	183	104.147
5.000.001 A 7.911.000	60 C	2.483	7.490	9.627	13.324	3.899	40	37.464
7.911.001 A 11.657.000	6C	200	518	635	842	187	4	2.446
11.657.001 A 15.822.000	4	24	61	114	115	32	1	351
15.822.001 A 47.466.000	2	4	21	21	19	5	_	72
ACI MA DE 47.466.000	-	-	-	2	1	i	-	4
TCTAL	95.760	265-342	572.616	859.600	1.362.257	1.57R.684	102.421	4.837.296

FONTE : COORDENACAD DO SISTEMA DE INFORMAÇÕES ECONOMICO-FISCAIS

19 - NUMERO E RENOIMENTO BRUTO TOTAL DOS DECLARANTES CCM 1 MPOSTO A PAGAR E SEM IMPOSTO A PAGAR SEGUNDO CLASSES DE RENOIMENTO BRUTO TOTAL.

AND BASE 1982 . EXERCICIO 1983

								V	ALORES E	CR\$ 1.000
	COM	IMPOSTO	!	SEM	I M P C	STO LI	CUIOI	D A PAG	A R	
CLASSES DE RENDIMENTO	LIQUI	DO A PAGAR		COM RENOA LI	QUIDA ATE	542.000	COMI	RENOA LIQUIDA	SUPER IOF	A 542.000
BRUTC TOTAL .		!		STITUICAD				ESTITUIC AO		RESTITUICAD
(CRS 1)	NUMERO OECL.	RENOIMENTO   BRUTO TOTAL   	NUMERO	RENOIMENTO	NUMERO	RENOT MENTO	NUMERO	RENDIMENTO     BRUTO TOTAL	NUMEROIR	
ATE 542.000	-	-		23.905.566		85.415.662	-	-	-	-
542-001 A 768-000	35.534	25.662.098	109.412	72-699-643	289.656	191.992.952	19.332	14.385.130	20	14.044
768.001 A 1.000.000	171-007	150.735.595	205.371	183.747.149	345.261	301.865.140	169.5R7	152.961.986	23	20.216
1.000.001 A 1.308.000	154-264	176.088.453	285.301	324.610.694	173.489	193.202.043	436-447	508.041.462	37	41.726
1.308.001 A 1.708.000 1.708.001 A 2.250.000	123.514	184.243.892	116.837	168.934.993	29.816	42.744.202	562.095	842.074.781	13	19.702
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	79.131	153.825.602	15.499	29.040.043	2.687	5.015.373 553.392	466.209 305.263	909.454.173	3	12-770
2.917.001 A 3.832.000	29.900	113.842.658	203	3.688.076 646.413	223	78.175	206-545	682.527.339	3	7.000
3-832-001 A 5-000-000	18.256	79.114.130	16	66.520	24	10.115	86.297	369.640.647	I	_
5.000.001 A 7.911.000	9.444	55.193.836	2	12.189			28.215	163.015.148	_	_
7.911.001 A 11.657.000	660	5.933.509	-	12.107		_	1.805	16.352.971	_	_
11.657.001 A 15.822.000	74	969.035	_	_	_	_	279	3.649.393	-	-
15.822.001 A 47.466.000	16	324.670	_		_	-	56	1.060.636	-	-
ACI MA OE 47-466-000	1	925.027	1	170.958	-	-	2	238.663	-	-
TOTAL	666.626	1.046.286.794	802.559	807.522.251	1109.004	820.866.943	2282.132	4441.323.985	103	116.061

20 - NUMERC E RENOÎMENTO CEDULAR COS DECLARANTES TRIBUTAÇOS E ISENTOS POR CEDULAS SEGUNDO CLASSES DE RENDIYENTO BRUTO TCTAL.

AND 8ASE 1982 , EXERCICIO 1983

SES OF RENOIMENTO BRUTO TOTAL	T R I B (	JTADCS	I I S E	N T O S	1 T D	T A L
(CRs 1)	NUMERO DE 1 DECLARANTES 1	RENOIMENTO	NUMERO DE		1 NUMBERO OF	I RENDIMENT
				I CEDULAK	I DECLARANTES	1 CFOULAR
	(	EOULA "C	n			
ATE 542.000		_	241.660	00.000.500		
542-001 A 768-000	49.048	32.520.664	369.721	80.999.595 225.471.672		80.999.59
768-001 A 1-000-000	339.319	290.379.086	545.509	455.719.195		257.992.33
1-000-001 A 1-308-000	589.891	658.143.231	457.752	499.213.773	894.928 1.047.643	746.097.29
1.308.001 A 1.708.000	685.249	996.022.758	146.496	206.954.737	831.745	1.157.357.00
1.708.001 A 2.250.00D 2.250.001 A 2.917.000	545.214	1.040.130.483	18.174	33.541.978	563.388	1.073.672.46
2.917.001 A 3.832.000	350-048	876.399.827	1.718	4.206.111	351.766	880.605.93
3.832.001 A 5.000.000	236.428	769.533.862	227	714.076	236.655	770.247.93
5.000.001 A 7.911.000	37.650	441.565.569 214.908.950	16	65.954	104.561	441.631.52
7.911.001 A 11.657.000	2.461	21.968.178	2	12-189	37.652	214.921.14
11.657.001 A 15.822.000	352	4.547.162	_	-	2.461	21.968.17
15-822-001 A 47-466-000	72	1.380.374	_	-	352	4.547.16
ACIMA DE 47.466.000	2	1.018.763	1	170.958	72	1.380.37
TOTAL						1.189.72
, 0 / A C	2.940.279	5.348.518.912	1.781.276	1.507.069.245	4.721.555	6.855.588.15
	D U T	R A S C E	0 U L A	s		
AT E 542.000						
542.001 A 768.000	24.380	7.522.990	148.332 139.639	28.321.634	148.332	28.321.63
768.001 A 1.000.000	105.230	13.315.769	136.134	39.238.542	164.019	46.761.53
1.000.001 A 1.308.000	195.892	25.979.578	94.956	18.647.796	241.364 290.848	43.232.80
1.308.001 A 1.708.000	236.435	30.287.765	25.563	4.752.309	261.998	44.627.37 35.340.07
1.708.001 A 2.250.000	207.626	23-154-780	2.814	520.721	210.440	23. 275. 50
2.250.001 A 2.917.000	152.218	15.372.081	223	35.358	152.441	15.407.43
2.917.001 A 3.832.000	120.166	12.421.762	39	10.512	120.205	12.432.27
3.832.001 A 5.000.000	59-633	7-189-208	3	566	59.636	7.189.77
5 000 001 1 5 011 -	22.505	3.300.034	-	-	22.505	3.300.03
5.000.001 A 7.911.000	1-334	318.302	-		1.334	318.30
7.911.001 A 11.657.000	167			-	157	71.26
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000	157	71.267				
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	32	4.932	-	-	32	4.93
7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000			Ξ.	Ξ.		4.932 144.92

FONTE : COORDENACAD DO SISTEMA DE INFORMACCES ECONOMICO-FISCAIS

21 - RENDIMENTO BRUTO TOTAL E DESCONTO PADRAD ODS DECLARANTES TRIBUTADOS E ISENTOS SEGUNDO CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL.

AND 8ASE 1982 . EXERCICIO 1983

				<u>_</u>	VALOS	RES EM CR\$ 1-000
CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL	! T R I 8	UTADO	S   1 S E	N T D S	l I D	T A L
(CRS 1)	RENOIMENTO   BRUTO TOTAL		! RENOIMENTG ! BRUTO TOTAL		RENOIMENTO	
AT E 542.000	_	_	109.321.229	20.249.827	109.321.229	20.249.827
542.001 A 768.000	40.043.655	8-130-151	264.710.214	56.367.803	304.753.869	64.497.954
768.001 A 1.000.000	303.694.855	72.594.662	485.635.233	113.929.373	789.330.088	186.524.035
1.000.001 A 1.308.000	684-122-810	164.535.608	517.861.569	124.803.287	1.201.984.379	289.338.895
1-308-001 A 1-708-000	1. C26.310.524	249.005.450	211.707.047	51.738.632	1.238.017.571	300.744.083
1.708.001 A 2.250.000	1.063.285.263	260.032.429	34.062.700	8.385.499	1.097.347.964	268.417.918
2.250.001 A 2.917.000	891.771.909	219.099.833	4.241.469	1.051.527	896.013.378	220.151.360
2.917.001 A 3.832.000	781.955.624	177.514.932	724.589	169.267	782.680.213	177-684-199
3.832.001 A 5.000.000	448.754.778	79.222.871	66. 520	12.128	448.821.298	79.234.999
5.000.001 A 7.911.000	218-208-985	28.533.222	12.189	1.516	219.221.175	28.534.738
7.911.001 A 11.657.000	22.286.481	1.863.926	-		22.286.481	1.863.926
11.657.001 A 15.822.000	4.618.429	266.480	-	-	4.518.429	266.490
15.822.001 A 47.466.000	1.385.307	54.576	-	-	1.395.307	54.576
ACIMA DE 47.466.000	1.163.690	1.516	170.958	758	1.334.648	2.274
TOTAL	5.487.602.314	1.260.855.660	1.628.513.722	376.709.639	7.116.116.036	1.637.565.269

FONTE : COURDENACAD DO SISTEMA DE INFORMACDES ECONOMICO-FISCAIS

TUTAL

#### 22 - PENDA BRUTA E ABATIMENTOS NAC LIMITADOS A 50% DA PENDA PRUTA SEGUNDO CLASSES DE RENOIMENTO PRUTO TOTAL.

1.075.621 1.467.670.318

ANG BASE 1982, EXERCICIC 1983

<b></b>	ALUGJEL	RESIDENCIAL ATE CR	\$ 25C.COO	1MEDICOS, DENTIS	TAS+ PSIGDLIGGS E (	ALCRES EM CAR 1.0
CLASSES DE RENDIMENTO : BRUIG TOTAL	NUMER 7 DE !	VALOR DE		NUMERO DE		
(CR 5 1)	CCORRENCIAS 1	RENDA BRUTA   ABATIMENT		1 DOORRENCIAS 1	RENDA BRUTA	ABATIMENTO
ATE 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.305.001 1.308.001 A 2.250.000 1.708.001 A 2.250.000 1.250.001 A 2.317.000 1.832.001 A 3.332.000 3.832.001 A 5.000.000 7.911.001 A 11.657.000 7.911.001 A 11.657.000 1.657.001 A 15.822.000 A 7.966.000 A 7.966.000	14.922 37.429 132.485 233.979 233.634 180.296 116.165 77.858 34.848 12.774 1.027 1.69	3.976.294 19.874.753 90.055.728 204.172.525 203.408.874 205.343.946 222.993.566 199.100.809 123.111.598 64.40.510 8.563.659 2.087.075 640.975	2.279.876 5.643.754 20.071.653 38.851.709 42.239.052 35.131.006 23.705.865 16.333.823 7.508.920 2.869.791 241.368 40.790 8.740	12.144 2°.447 102.266 195.849 245.584 237.118 190.376 151.091 73.364 26.079 1.695 218	3.1°2.026 15.154.150 70.035.893 171.300.549 278.571.964 350.964.765 367.084.407 387.63*.032 259.640.501 135.731.854 14.001.645 2.68°.909	434.986 3.450.332 7.596.61 11.362.834 14.426.511 14.347.295 14.074.76 14.73.497 4.276.805 370.491 59.463

194.905.358

1.266.214 2.057.062.479

80.470.379

CLASSES DE RENDIMENTO		PENSA	O ALIMENTICI	Δ [	Đ E	PENOENTES		
BRUTO FOTAL  (CRS 1)	NUMERO DE     DEPENDENTES	NUMERO DE	VALCE OFC	LARADO	NUMERO DE 1	VALOR DEC	LARADO	
	JEPENDENTES	CCORRENCIAS I	RENDA BRUTA	ABATIMENTO 1	OCORRENCIAS	RENDA BRUTA	ARAT1MFNTC	
ATE 542.000	311.777	1.829	440.939	393-608	134.417	37.545.580	39.349.8	
542.001 A 768.000	563.868	3.871	2.006.471	83 0. 793	233.810	127-154-802	69.354.5	
768.001 A 1.300.000	1.333.161	8.809	5.959.092	2.067.623	546 • 871	373-104-762	164.221.3	
-000.001 A 1.308.000	1.960.775	14.381	12.519.461	4.187.201	741-638	647.600.786	241.168.1	
.308.001 A 1.708.000	1.782.872	14.444	16.338.472	4.345.288	673.477	703-030-145	219-240-1	
.706.001 A 2.250.000	1.284.534	12.669	19.697.920	4.757.372	431.924	635.600.949	157.922.	
.250.001 A 2.917.000	820.676	9.910	19.103.214	4.543.843	272.394	523.472.454	100-860.2	
.917.001 A 3.332.000	568.995	8.384	21.581.827	4.735.775	187.242	479.979.173	69.893.	
.832.001 A 5.000.000	257.696	4. 91 9	17.508.511	3.571.802	84.204	297-693-015	31.644.	
.000.001 A 7.711.000	89.358	2.504	12.785.291	2.473.701	30.245	152.186.924	10.971.3	
.911.001 A 11.657.000	5.550	190	1.561.739	250.161	1.994	16.542.138	678.9	
.657.0J1 A 15.822.000	780	31	380.710	52.409	284	3.511.116	95.9	
.822.001 A 47.466.000	172	2	44.231	809	60	1.115.096	21.	
ACIMA DE 47.466.000	9	-	· -	-	4	1.332.374	370.1	
TOTAL	8.980.263	81.892	128.927.832	32.210.390	3.288.464	3.998.768.319	1104.791.	

CLASSES DE RENOIMENTO 1	MATCRES	DE 65 ANDS EM 31/	12/92	TOTAL DOS ABATIMENTOS				
BRUTC TOTAL (CRs 1)	NUMERO DE 1	IC POLAV	CLARADO	NUMERO DE 1	VALOR DEGLAPADO			
	DCORRENCIAS	RENDA BRUTA   ABATIMENTO		OCCRRENCIAS I	RENDA BRUTA	ABATIMENTO		
ATE 542.000	12.502	3.310.446	3.166.020	152.502	42.462.463	44.625.30		
542.001 A 768.000	16.201	8.865.865	4.098.360	273.477	148.430.709	80.761.40		
768.001 A 1.000.000	32.820	22.530.750	9.328.576	672.587	457.574.912	198.139.54		
000.001 A 1.308.000	32.092	28.151.419	8.321.442	884.348	770.762.916	300.115.15		
1.308.001 A 1.708.000	20.316	23.077.927	5.326.146	736.846	R30.444.603	283.013.44		
1.708.001 A 2.250.000	12.029	17.778.124	3.115.590	511.649	752.984.092	215.353.79		
2.250.001 A 2.917.000	6.643	12.829.183	1.702.320	323.982	622.583.881	145.159.57		
2.917.001 A 3.832.000	4.161	10.664.990	1.054.110	221.939	567-593-751	106.092.24		
000.000.000 A 5.000.000	1.892	6.724.272	477.486	95.167	350.573.474	51.932.97		
COU. 11 7.711.000	1.103	5.718.865	278.964	35.758	180.056.330	20.849.61		
7.911.J01 A 11.557.000	87	701.533	21.894	2.344	19.419.827	1.562.87		
1.657.JCI A 15.822.000	12	143.230	3.198	338	4.165.665	250.80		
6. 822.001 A 47.466.000	5	83.531	1.230	60	1.279.071	46.09		
ACIMA DE 47.466.000	•	-	-	4	1.332.374	370.43		
TOTAL	139.871	140.585.230	35.995.336	3.915.010	4.749.564.075	1.443.273.24		

FONTE : COURCENACAC DU SISTEMA DE INFORMAÇÕES ECCNOMICO-FISCAIS

## 23 - RENOA BRUTA E ABATIMENTOS NAO LIMITADOS A 5C% OA RENOA PRUTA SEGUNDO CLASSES DE PENOA BRUTA.

ANO 8ASE 1982 , EXERCICIO 1983

									VALORES	EM CR\$ 1.00
CLASSES OF RENOA			SIOENCIAL ATE		MEDICOS , DENTISTAS PSICOLOGOS E HOSPITALIZAÇÃO			PENSAO ALIMENTICIA		
8R		INUMERO OE	VALOR C	ECL AR ADO	NUMERO OE I		ECLARAGO	INUMERO DEI	VALOR OF	CL AR AOO
		OCORRENC.	RENDA BRUTA	A8AT1MENTO	OC OR RE NC .	RENOA BRUTA	IABATIMENTO	OCORRENC.	RENOA BRUTA	CTHIMITABA
	TE 542.000		13-806-352		25.783	9.833.610	829-673	4.072	1.536.578	877.27
542.001	A 768.000		107-591-821		127.030	85.158.150	4.170.835	11.010	7.320.467	2.554.38
768.001	A 1.000.000		206-765-119		196.562	174-014-226	7-670-886	14.397	12.680.087	4.212.62
-000-001	A 1.308.000		266.773.118		248-344	285.105.371	12.128.880	14-486	16.590.975	4.421.68
. 308. 001	A 1.708.000		257.885.333		229.852	343.662.251	14.108.777	12.280	18.321.002	4.631.34
. 708. 001	A 2.250.000		235-473-273		200.531	392.405.045	15-331-548	10 - 468	20.502.246	4.859.38
-250-001	A 2.917.000		154.002.076			299.512.957	10.875.505	6.506	16.621.479	3.643.34
.917.001	A 3-832-000		119.623.221			248.786.066	8.467.529	4.737	15.720.163	3.280.10
. 832. 001	A 5.000.000		63.721.661			137.562.104	4.513.583	2.544	10.983.348	2.145.54
. 000.001	A 7.911.000		34.113.019			69.188.460		1.259	7.337.013	1.397.31
.911.001	A 11.657.000		5.848.513			8.963.868			1.047.035	162.43
-657.001	A 15.822.000		1.564.186			1.976.303	40 - 728	17	223.252	24.12
.822.001	A 47.466.000		502.620		41	801.083		2	44.231	80
ACIMA (	€ 47.466.000	-	-	• -	1	92.978	332	-	•	
7 0 1	AL	1.075.621	1.467.670.318	194.905.358	1.266.214	2.057.062.479	80.470.379	81.892	128.927.882	32.210.39

CLASSES DE RENDA			(	IEPENOEN7	E S	MAIORES DE 65 ANOS EM 31/12/82			
81	BRUTA		NUMERO DE OEPENDENTES	NUMERO DE 1	VALOR OF	C L AR ADO	NUMERO DE	VALOR DEC	LARAGO
(CRs 1)		DEPENDENTES	OCORRENCIAS	RENOA BRUTA	A 8 A T 1 MEN 7 O	OCORR ENCLAS	RENOA BRUTA !	A8 ATIMENTO	
	ATE	542.000	594.348	252.999	95.205.133	73-104-435	20 - 211	7.078.542	5-112-37
542-001	A	768.000	1.630.607	673.728	448.795.406	200.806.602	39.986	26.438.162	10.134.46
768-001	A	1.000.000	1.981.749	746.710	656.268.926	243.750.453	32.756	28.586.195	8.478.63
1.000.001	A	1.308.000	1.805.830	627.860	714-655-330	222.059.280	21-116	23.968.126	5.548.77
1.308.001	Α	1.708.000	1.244.804	417.421	620.093.077	153.037.707	11-846	17.535.511	3.065.89
1. 708. 001	A	2-250-000	861.489	285.534	556.397.509	105-874-095	7.029	13.672.824	1.802.93
2.250.001	A	2.917.000	442.649	146.039	370.936.665	54.375.471	3.374	0.568.796	854.11
2. 917. 001	A	3.832.000	267.209	87.305	288.189.541	32.811.111	1.893	6.259.385	478.96
3.832.001	A	5.000.000	109.093	36.046	154.709.087	13.393.101	964	4.168.384	243.04
5.000.001	A	7.911.000	38.470	13.381	77.760.836	4.718.526	6 3 8	3.721.860	161-13
7.911.001	A 1	1.657.000	3.316	1.187	10.854.588	406.023	48	433.928	12.30
1.657.001	A 1	5.822.000	559	205	2.685.790	68.757	7	95.551	1.96
5.822.001	A 4	7.466.000	131	45	884.049	16.113	3	57.964	73
		7.466.000	9	4	1.332.374	370.107	-	-	
T O	TΔ	L	8-980-263	3.288.464	3.998.768.319	1.104.791.781	139-871	140.585.230	35.895.33

		TAL OOS ABATIMENTOS 1TAOOS A 50 % OA RE			TOTAL OOS ABATIMENTOS				
CLASSES DE RENOA   8RUTA	NUMERO DE   VALOR DECLARADO			NUMERC DE	VALOR OECLARAGO				
(CR\$ 1)	OCORRENC1AS	RENDA BRUTA	A8ATIMENTO	CCORRENCIAS	I RENDA SRUTA I	ASATIMENTO			
A7E 542.000 542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.308.000 1.708.001 A 1.708.000 2.250.001 A 2.917.000 2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000 5.000.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000 11.657.001 A 15.822.000 15.822.001 A 47.466.000	289-173 829-431 886-693 740-315 493-878 339-365 173-151 102-955 42-457 15-907 1-394 235	108.912.411 551.979.509 778.721.912 842.662.926 733.698.271 661.250.794 439.775.742 339.779.121 182.226.718 92.473.695 12.755.447 3.077.625 1.017.524	85.321.299 241.822.369 303.121.874 286.629.537 208.733.873 152.607.393 82.454.507 52.803.546 23.556.382 9.687.329 963.628 164.553 35.609 370.439	299.173 829.431 886.693 740.315 493.878 339.365 173.151 102.955 42.457 15.907 1.394 235	108-912-411 551-979-509 78-721-912 842-662-926 733-698-271 661-250-794 439-775-742 339-779-121 182-226-718 92-473-695 12-755-447 3-077-625 1-017-524 1-332-374	85.321.399 241.822.369 303.121.874 286.629.937 208.733.873 152.607.393 82.454.907 52.803.546 23.556.382 9.687.329 963.628 164.553 35.609 370.439			
TOTAL	3.915.010	4.749.664.076	1.448.273.246	3.915.010	4.749.664.076	1.448.273.246			

24 - RENOA LIQUIDA SEGUNDO CLASSES DE RENOLMENTO BRUTO TOTAL E DE RENOA LIQUIDA.

#### AND RASE 1982 - EXERCICIO 198

			AN	V 043E 1902	, EXEKCICIO 19	0.3			
								VALORE	S EM CR\$ 1.000
	IMENTO	1	CL	A S S E S	0 E R E N 0	A LIQUI	0 A 1 CR\$	1 )	
CLASSES OF RENOT		NEGA	TIVA 1	OF ZERO	A 542.000	0E 542.001	A 1.000.000	OE 1.000.0	01 A 1.708.000
(CR\$ 1)		NUMERO DE 1 10ECLARANTES :		NUMERO OE   OECLARANTES	RENOA LIQUIOAL	NUMERO OE   OECLARANTES   R	ENOA LIQUIDAI	NUMERO OE OECLARANTES	  RENOA LIQUIOA
ATE 5	542-000	69.106	14.985.672	267-164	59.431.766	-	-	-	_
542.001 A 7	768.000	28.448	4.489.901	370.620	132.337.144	54.886	31.647.269	-	_
768-001 A 1-0	000.000	26.682	4.479.535	523.950	189.065.095	340.617	220.080.948		_
1-00C-001 A 1-3	308.000	11.508	2.328.760	446.882	179.209.941	587.684	432-436-709	3.064	3.212.434
1.308.001 A 1.7	708.000	2.429	392-285	144.224	62.179.673	501.902	388-508-746	183,720	203.963.912
1.708.001 A 2.2	250.000	439	103.439	17.747	7.644.289	194.484	162.703.235	350-083	441.954.456
2-250-001 A 2-9	917.000	80	72.437	1.638	699. 914	19.155	16-624-317	233-804	331.314.272
2.917.001 A 3.8	332.000	18	5.579	209	85.377	1.281	1.085.396	33-167	50-430-440
3.832.001 A 5.0	000-000	4	3.083	12	4.956	73	60.597	755	1.123.463
5.000.001 A 7.9	11.000	-	-	2	934	6	5.401	29	43.207
7.911.001 A 11.6	557.000	-	-	-	-	-	-	_	
11.657.001 A 15.8	322.000	-		-	-	-	-	-	
15-822-001 A 47-4	66.000	-	-	-	-		-	-	
ACIMA DE 47.4	+66-000	1	198.799	-	E1 -		-	-	-
TOTAL		130.115	27 050 494	1 772 449	630 650 006	1 700 000 1	252 152 425	00/ /22	1 022 0/2 10/

CLASSES OE RENOIMENTO BRUTO TOTAL (CR\$ 1)		CLASSES OF RENOA LIQUIDA (CR\$1)									
		0E 1.70	8.001 A 2.917.000	1 OE 2.917.	OE 2.917.001 A 5.000.000   OE 5.000.001 A 11.657.000						
		NUMERO DE 1 DECLARANTES 1	   RENOA LIQUIOA	NUMERO OE     OECLARANTES	RENCA LIQUIDA	NUMERO DE     DECLARANTES	RENOA LIQU <b>io</b> a				
	42.000	-		-	-						
	768-000	-	-	-	-						
	000-000	-		-	-						
	000.80	-	-	-	-	-					
	08.000			-	-	-					
	50.000	780	1.377.719	-	-	-					
	17.000	97.132	182.136.377			-					
	32-000	199.121	438.722.380	2.876	8.585.750	-					
	000.000	41-100	107.650.578	62.625	208.816.815						
	11-000	610	1.583.188	28-513	119-465-978	01	47.738.10				
	57.000	3	7.575	20	88.509	442	18.763.59				
	22.000	-	-	_	-	• 203	2.178.4				
	66.000		-		-	-					
ACIMA 0E 47.4	86.000	-	_	_		_					
TOTAL		338,746	731.477.819	94-034	336.957.054	11-146	68.680.15				

CLASSES DE RENOIMENT.		CLASSES OF RENOALIQUIOA (CR\$1)									
8RUTO TOTAL		57.001 A 47.466 000	E 47.466.000	1 T O	T A L						
(CRS 17	NUMERO DE 1 DECLARANTES	RENOA LIQUIOA	NUMERO OE OECLARANTES	RENDA LIQUIDA	NUMERO OE OECLARANTES	   RENOA LIQUI <b>O</b> A					
					336,270	44.446.09					
ATE 542.0				4	453.954	159.494.51					
542.001 A 768.0 768.001 A 1.000.0		_			891.249	404.666.50					
.000.001 A 1.308.0				_	1.049.538	612-530-32					
1.308.001 A 1.708.0					832.275	654.260.04					
1.708.001 A 2.250.0					563.533	613.576.26					
2.250.001 A 2.917.0			Ξ		351.809	530.702.44					
2.917.001 A 3.832.0					236.672	498.903.76					
3.832.001 A 5.000.0			Ī		104.569	317.653.32					
5.000.001 A 7.911.0					37.661	168.836.82					
7-911-001 A 11-657-0					2.465	18.359.67					
-657-001 A 15-822-0		1.922.694	_	_	353	4.101.14					
5.822.001 A 47.466.0		1.284.650		_	72	1.284.65					
ACIMA DE 47.466.0		1.204.070	3	1.160.735	4	961.93					
TOTAL	222	3.207.344	3	1.160.735	4.860.424	4.030.277.52					

FONTE : COORDENACAD OD SISTEMA DE INFORMACDES ECONOMICO-FISCALS

AND BASE 1982 , EXERCICIC 1983

							VALOR	ES FM CR \$ 1.000
		C L	ASSES	OE RENO	A LIQU	J 1 0 A ( CR 5	1 }	
CLASSES OF RENDA 8:	RUTA NEGA	TIVA	OE ZERC	A 542.000	0E 542.0	01 A 1.000.000	DE 1.000.0	001 4 1.708.000
	NUMERO DE 1 10ECLARANTES 1	RENOA LIDUIOA	NUMERO OE OECLARANTES	I IRENOA LIQUIOA	NUMERO DE	I I	NUMERO DE DECLARANTES	I IRENOA LIQUIDA
542.001 A 768	.000 88. C68 .000 36. 693	17.967.077 6.117.412	497.145 657.892	151.625.650 233.411.564	413-843	264.740.369	-	-
768-001 A 1.000 1.000.001 A 1.308 1.308-001 A 1.708	.000 2.297	2.227.682 371.650	441-229 139-026	177.600.573 60.235.792	592.767 494.690	439.571.402	199,103	220. 36.7. 36.3
1.708.001 A 2.250 2.250.001 A 2.917	.000 82	94.827 75.012	16.243	7.037.424	179.714	151.193.839 15.671.245	346.856	439.810.071
2.917.001 A 3.832 3.832.001 A 5.000	.000 4	3.062 2.081 1.888	145	58.350 8.426	896 110	757.220 91.147	23.537 1.202	35.893.001
5.000.001 A 7.911. 7.911.001 A 11.657	000 -	1.000	2	934	11	9.368 994	69 6	103.030
1.657.001 A 15.822. 5.822.001 A 47.466.	.000 –	_	-	-	_		-	-
ACIMA OE 47.466.	.000	198.799	-	-	-	=	-	-
TOTAL	139.115	27.059.496	1.753.302	630.659.094	1.700.088	1.253.152.625	804.622	1.032.042.186

			CLASSE	S OE RENO	A LIQUIOA	CR\$ 1	
CLASSES	OE RENOA BRUTA	OE 1.708	.001 A 2.917.000	J OE 2.917.	001 A 5.000.000	1 OE 5.000.00	1 A 11.657.000
		NUMERO DE 1 OECLARANTES 1	RENOA LIQUIOA	NUMERO DE     OECLARANTES	RENCA LIQUIDA	NUMERO OE   OECLARANTES	RFNO4 LIQUIOA
							***********
	ATE 542.000	-	-	_	_	_	
542.001	A 768.000	-	-	-	-	_	_
768.001	A 1.000.000	-	-	-	_	-	_
1-000-001	A 1.308.000	-	-	-	-		_
1.308.001	A 1.708.000	<del>.</del>	<del>.</del>	-	-	-	_
1.708.001	A 2.250.000	113.676	214-379-541	-	-	-	-
2. 250. 001	A 2.917.00D	159.988	349.552.377	-	-	-	-
2.917.001	A 3.832.000	62.936	161.953.580	44.447	142.096.199	-	_
3.832.001	A 5.000.000	2.044	5.327.769	42.490	162.503.771	-	_
5.000.001	A 7.911.000	1 02	264.550	7.092	32.332.774	9.605	55.371.967
7.911.001	A 11.657.000	-	-	5	24-308	1.464	12.450.117
11.657.001	A 15.822.000	-	-	-	-	77	858.072
15.822.001	A 47-466-000	-	-	-	-	-	-
ACIMA	OE 47.466.000	-	-	-	-	-	-
т	OTAL	338.746	731.477.819	94.034	336.957.054	11.146	68.680.156

	!	CLASSES	S OE RENO	A LIDUIOA	( CR\$ 1 )	
CLASSES OF RENOA BRUTA	OE 11.657.0	01 A 47.466.000	ACIMA OE	47.466.000	J T O 1	A L
	NUMERO OE     DECLARANTES	RENOA LIDUIOA	NUMERO OE 1 OECLARANTES I	PENCA LIQUIOA	NUMERO DE     OECLARANTES	RENDA LIOUIOA
ATE 542.000	_	_	_	_	604.265	133.658.572
542.001 A 768.00D	_	_	_	-	1.108.500	492.034.521
768.001 A 1.000.000	_	_	-	-	1.045.570	613.944.293
1.000.001 A 1.308.000	_	_	_	-	834-122	662.343.546
1.308.001 A 1.708.000	_	_	-	-	543.208	597.946.507
1.708.001 A 2.250.000	_	_	_	-	368.264	564.730.483
2.250.001 A 2.917.000	-	_		-	184.579	386.257.887
2.917.001 A 3.832.000	-	_	-	_	108.720	305.937.218
3.832.001 A 5.000.000	-	-	-	-	44.616	167.942.050
5.000.001 A 7.911.000	-	-	-	-	16.808	87.980.662
7.911.001 A 11.657.000	-	_	-	-	1.469	12.474.425
11.657.001 A 15.822.000	168	2.189.215	-	-	245	3.047.287
15.822.001 A 47.466.00D	54	1.018.129	-	-	54	1.018.129
ACIMA DE 47.466.000	-		3	1.160.735	4	961.935
TOTAL	2 22	3.207.344	3	1.160.735	4.860.424	4.030.277.520

26 - TOTAL DOS RENOIMENTOS NAO TRIBUTAVELS E TRIBUTADOS EXCLUSIVAMENTE NA FONTE E RENOIMENTO BRUTO TOTAL SEGUNDO CLÁSSES DE RENOIMENTOS NAO TRIBUTAVELS E TRIBUTADOS EXCLUSIVAMENTE NA FONTE

ANC 8ASE 1982 . EXFRC1C1C 1983

								V AL	ORES EN CRE 1.	000 (CONTINUA)
	ı	C L A	S S E S C E	R E N O	1 M E N	T C	8 P U T C			
	Į Z			DE ZERC	A 542	-0 <b>c</b> 0	ı	9.0	542.001 A	768.000
E TRIBUTACOS EXCLUSIVAMENTE NA FONTE (CR\$ 1)	I NUMERO OF	E   TR18UTAV ASIE TR18UTA	EIS   NUMERO D CCS   DCORRENCI	E   TR18 ASI E TR1	<b>BUTACCS</b>	RENDI	C TOTAL ICE	NUMERO DE I	RENDIM. NAO TRIBUTAVEIS E TRIBUTAOOS EXCL. NA FONTS	RENDIMENTO
ZERO  *A1S CE ZERO A 1-000 1.001 A 2-000 2-001 A 4.000 6.001 A 16.000 16.001 A 32-000 32.001 A 64.000 64.001 A 125.000 125.001 A 500.000 250.001 A 1.000.000 1.000.001 A 2.000.000 2.000.001 A 1.000.000 4.000.001 A 10.000.000 10.000.001 A 10.000.000		5 7 7	- 183.60 2 40 9 62 21 1.37 167 3.52 315 5.88 846 7.71 685 6.65 -475 8.44 -873 18.66 -217 23.62 -217 23.62 -891 29.89 -586 9.52	ĭ	230 929 4.152 21.490 67.422 175.291 310.101 779.011 .344.251 .132.094 .325.646	2. 3. 2. 3. 6. 7.	15C. 032 215. 303 523.618 404.874 434.495 1175.697 61C.013 1163.391 604.540 .856.138 .335.768	280 - 566 680 909 7-716 16-141 21-190 14-044 14-238 15-754 21-119 38-458 15-812	373 1.335 5.979 48.684 182.129 479.094 639.251 1.308.659 3.042.123 7.831.360 27.961.304 21.658.010	616.349 1.346.065 5.217.305 10.965.221 14.457.115 9.525.981 9.581.605 11.213.709 14.053.579 25.354.700 10.530.681
2.000.001 A 4.000.000 4.0CC.001 A 10.000.000 10.000.001 A 20.00C.000 20.000.001 A 40.000.000 ACIMA DE 40.000.000	2.019 31			3	.434.402 .121.724 295.583 112.514 157.476	2.	548.348 66.516 7.601 1.340 883	4.142 174 10 3	84.910	114.724 6.831 7.218
TOTAL	25.996	23.334	.314 310.27	4 95	.858.882	109-	321.229	453.954	76.117.980	304.753.869
	,									
	1	CLA	S S E S O E	RENO	IMEN	T C	8 R U T C	TOTA	L ( CRS 1)	
CLASSES DE RENOI¥ENTOS NAO TRIBUTAVEIS	I OE	768.0C1 A	1.000.000	DE 1	.0CO.001	A 1.	308.000	I OE	1.309.001 A	1.708.000
E TRIBUTADOS EXCLUSIVAMENTE NA FONTE (CR\$ 1)	NUMERO OE     TOCORRENC .	TRIBUTS. E	RENOIMENTO   8RUTO TOTAL	INUMERO O ICCCRRENC	. TR18. E	xcL.1	BRUTO TOTA	INUMERO	RENDIM. NAC DE TRIBUTS. E  C.  TRIB. EXCL.   NA FONTE	RENOIMENTO
ZERC  MAIS OE ZERO A 1.000 1.001 A 2.000 2.001 A 4.000 4.001 A 8.000 8.001 A 16.000 32.001 A 64.000 64.001 A 125.000 125.001 A 250.000 250.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.000.000 1.000.001 A 2.000.000 4.000.001 A 2.000.000 4.000.001 A 2.000.000 02.000.001 A 20.000.000 ACIMA CE 40.000.000	17.657 50.831 70.131 36.299 28.589 29.659 29.784 33.219 23.448 4.709 164 4.709	24.445.821 21.165.008 11.737.553 915.901 353.670 205.279 769.126	15.553.887 45.749.672 62.485.348 32.218.492 25.303.544 26.303.3.25 26.365.008 29.221.389 20.993.902 4.169.732 145.239 24.053 6.887 3.515	71.607 1 C9.043 51.727 34.008 38.769 36.251 38.978 29.128 6.541 200 29	767 2.444 2.299 3.108 6.995 13.074 28.233 39.622 16.140 1.102 382 240.	.471 .844 .103 .015 .865 .121 .651 .293 .151 .553 .814 .080	R2.206.1 125.647.5 59.502.5 39.016.6 44.562.1 41.680.4 44.456.3 33.328.6 7.570.229.6 229.6 6.6	778 12.4 179 57.1 1445 103.4 775 50.0 31.2 199 36.4 125 36.5 156 23.1 172 23.1 172 23.1 172 24.8 172 25.8 173 34.5 174 31.5 175 31.5 176 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5 177 31.5	255 3.203 251 12.549 256 77.366 01 611.084 448 2.327.947 09 2.215.722 261 2.835.772 213 6.642.082 33 13.154.589 881 22.648.996 02 32.445.410 89 20.198.315	18.407.235 84.767.099 153.948.472 74.595.055 46.663.435 54.416.050 54.686.035 47.289.877 34.5507.78 12.325.807 301.935 41.761 12.944
CLASSES DE RENDIMENTOS		C L A	SSES CE	RENO	1 MEN	T C	8 ° U T C	TOTA	L ( CR\$ 1)	
NAC TRIBUTAVEIS E TRIBUTADOS	0E 1.7	08.CO1 A 2	2.250.000	OE 2.	250-001	A 2.	917.000	l OE	2.917.001 A	3.832.000
EXCLUSIVAMENTE NA FONTE (CRS 1)	INUMERO DEI IDCORRENG.I	TRIE. EXCL.	RENDIMENTO RENDIMENTO RENTO TOTAL	INUMERO OI IOCORRENC	. TR18. E	KCT-1	RENDIMENTO	L IDCORREN	RENDIM. NAO  DE TRIBUTS. E  C. TRIR. EXCL.   NA FONTE	RENOIMENTO   BRUTO TOTAL
ZERO  PAIS DE ZERO A 1-000 1.001 A 2-000 2.001 A 4-000 4.001 A 8.000 3.001 A 16-000 16.001 A 32-000 32-001 A 64-000 250-001 A 125-000 250-001 A 250-000 250-001 A 1-000-000 1.000-001 A 1-000-000 2.000-001 A 1-000-000 4.000-001 A 4-000-000 4.000-001 A 2000-000 10-000-001 A 4-000-000 20-000-001 A 4-000-000	24.662 29.567 31.688 27.533 20.577	1-950 7-909 50-630	15.715.788 73.549.722 137.418.955 69.625.079 48.178.404 57.744.566 62.061.254 53.965.842 40.218.357 16.116.465 428.738 63.147 12.024	929 1.631 4.893 22.815 43.015 21.746 17.392 20.799 24.612 22.263 15.897	1. 4. 30. 244. 972. 981. 1.584. 8.883. 15.864. 22.234. 14.830. 879. 251.	. 204 . 843 . 785 . 463 . 638 . 038 . 563 . 838 . 341 . 920	2 • 109 • 6 4 • 148 • 7 12 • 458 • 8	46 4 4 7 3.0 64 13.9 12 27.3 349 14.1 14.3 15.1 14.3 19.6 62 20.3 09 15.2 78 5.5 92 1 0.8	90 772 96 2.991 66 19.308 16 149.576 79 621.924 02 634.646 61 1.043.067 76 2.777.279 61 7.185.593 49 14.559.949 84 21.575.143 46 13.749.891	10.126.292 45.873.156 90.338.513 46.566.619 37.557.389 50.252.052 65.189.605 67.690.463 51.045.206 18.535.879 466.699
									72 63.407.479	782.680.213

26 - TOTAL OCS RENCIMENTOS NAO TRIBUTAVEIS E TRIBUTADOS EXCLUSIVAMENTE NA EONTE E RENOIMENTO BRUTO TOTAL SEGUNOC CLASSES DE RENCIMENTOS NAO TRIBUTAVEIS E TRIBUTADOS EXCLUSIVAMENTE NA EONTE

AND BASE 1982 . EXERCICIO 1983

					VALOPES	EM CRS I.00	0 (CONCLUSA)
CLASSES DE RENDIMENTOS	[ C	LASSES OE	RENO1 # EN	T C 8 P U 1			
NAO TRIBUTAVEIS	OE 3-832-00	A 5.000.000	J 0E 5.000.00		00   OE 7		A 11.657.000
EXCLUSIVAMENTE NA EDNTE	<ol> <li>IRENCIM.</li> </ol>	NAD I	I DE NOTH	NAC I	1 10		
ICRS 17	INCURRENC ITRIS.	EXCI - I BRILLO TOTAL	INUMERO DE TRIBUT	S. E! RENOIME	NTO INUMERO OF IT	RIRUTS. E!	
	I , I NA FO	ONTE I	I I NA F	ONTE I	I I	NA FONTE	BRUID TOTAL
ZERO  NAIS OE ZERO A 1.000 1.001 A 2.000 2.001 A 4.000 8.001 A 16.000 16.001 A 32.000 32.001 A 64.000 64.001 A 125.000 125.001 A 500.000 500.001 A 1.000.000 1.000.001 A 1.000.000 4.000.001 A 10.000.000 1.000.001 A 10.000.000 1.000.001 A 4.000.000 4.000.001 A 10.000.000 10.000.001 A 4.000.000 10.000.001 A 2.000.000 2.000.001 A 2.000.000 4.000.001 A 2.000.000	36.330 152	- 155.770.951 93 653.679	13.611	- 79.17	7.018 1.033	-	9.383.610
1.001 A 2.000	201	3C4 853.288	74	103 43	3.469 4	2 5	61.466
4.001 A 8.000	1.063	5.671 4.567.910	394	350 70 2.456 2.28	5.289 6 1.219 19	16 120	51.476
8.001 A 16.000 16.001 A 32.000	5.404 51 10.919 24	8.266 23.099.3C0 8.230 46.686.629	1.597 1 3.086 6	7.139 9.11 9.763 17.70	4.507 IO9 17.937 ISS	1.125	965.357
32.001 A 64.000 64.001 A 125.000	5.807 260 4.410 40	0.291 24.895.991 7.845 18.840.466	l 1.552 6	9.887 8.R2	5.147 59	2.708	525.916
125.001 A 250.000	6-523 1-20	1.485 27.887.084	1.948 35	8.033 11.19	2.944 86	15.744	774.580
500.001 A 1.000.000	10.688 7.70	5.242 45.988.026	3.985 2.90	9.089 23.06	4.956 241	65.265 177.483	2.179.909
2.000.001 A 2.000.000	4-117 10-23	7.004 17.877.213	3 2.482 6.20	7.386 26.09 9.939 14.57	1.910 290 5.932 199	420.567 493.922	7.595.80I
4.000.001 A 10.000.000 10.000.001 A 20.000.000	59 323 10 130	2.505 255.018 5.428 44.399	72 40 5 5 5	7.031 41 9.555 2	8.489 6 R.537 -	35.288	53-121
20.000.001 A 40.000.000	4 100 6 389	0.855 16.890 5.814 27.410	) 3 9 5 2 16	1.455	2.126 -	-	•
TOTAL	104 540 27 961	1.435 448.921.298	27 (41 17 00	4 0/5 310 32	1 175 2 //5		
TOTAL	104.509 57.89	1.433 440.321.290	: 31.001 11.499	0.945 215.22	1-175 2-465	1.222.717	22.285.481
CLASSES CE RENOLMENTOS		L A S S E S C E					
CLASSES CE RENOIMENTOS NAC TRIBUTAVEIS E TRIBUTADOS	0E 11	1.657.001 A 15	822.000	1 00	15.872.001	A 47.466.	000
EXCLUSIVAMENTE NA FONTE	I NUMERO DE I	IM. NAD TRIBUTAVE E TRIBUTAODS	I RENOIMENTO	1	RENCIM A VAC TP	IRUTAVEIS I	
	OCORRENCIAS	E TRIBUTADOS EXCLUSIVAMENTE NA FONTE	BRUTG TOTAL	IOCORRENCIAS	FXCLUSIVAME NA FONTE	NTE I	BRUTO TOTAL
ZERC	161	_	2.382.352	38		_	737.041
MAIS DE ZERO A 1.000	_	-	-	-		-	-
1.001 A 2.000 2.001 A 4.000 4.001 A 8.000	-	1	-	-			
C00.61 A 100.8	4 10	23 107	126.349	2		27	27.556 34.320
16.001 A 32.000 32.001 A 64.000	17	397 220	218.675 65.405			66	54.165
64.001 A 125.000 125.001 A 250.000	5	478 2.888	62.921 193.266			311	45.835
25C.001 A 500.000 500.001 A 1.000.000	17 37	6.544 26.734	270 · 881 475 · 805	3	1.	250 220	60.059 68.302
1.000.001 A 2.000.000	35	50.990 64.127	459.880 330.416	11	17.	462 2 ⁷ 1	197.478
2.000.001 A 4.000.000 4.000.001 A 10.000.000	25 -	- 04-127				541	19.152
10.000.001 A 20.000.000 20.000.001 A 40.000.000	Ξ		-	-		-	Ξ.
AC1MA CE 40.000.000	1	49.423	11.730			-	_
TOTAL	353	201.937	4.618.429	72	45.	156	1.285.307
CLASSES DE RENDIMENTOS		LASSES OE					
NAC TRIBUTAVEIS	I AC1	MA DE 47.466.			T 0 T		
EXCLUSIVAMENTE NA EONTE	J RENE	IM. NAO TRIBUTAVE	IS   RENOLMENTS	I NUMERO DE I	RENOIM. NAO TR E TRIBUTA	IBUTAVEIS   DOS	RENDIMENTO
ICRS 17	I D CORRENC IAS	DIM. NAO TRIBUTAVE E TRIBUTADOS EXCLUSIVAMENTE NA EONTE	SRUTO TOTAL	I OCORRENCI ASI	EXCLUSIVAME NA FONTE	NTE I	SRUTO TOTAL
100-			220 662	2.622.122		- 3.	516.809.787
FAIS CE ZERO A 1.000	2 -		236.003	8.332 12.024	4.17.	- 3. 567 326	12.081.809
1.001 A 2.000 2.001 A 4.000	_	Ī.,	Ξ.	23.750	70.	255	33.660.782 107.151.644
4.001 A 8.000	_	1	Ξ.	283.216	3.259.	30.2	436.451.846
8.001 A 16.000 16.001 A 32.000 32.001 A 64.000 64.001 A 125.000	1	27	925.027	466.707 237.847	10.511.	728	384.253.426
64.001 A 125.000	-	-	-	175.747 206.009	16.036. 37.512.	292	280.251.732
125-001 A 250-000 250-001 A 500-000 500-001 A 1-000-000	1	340	170.959	231.061	84.257.0 185.102.0	998 553	392.019.502 474.140.184
50C.001 A 1.000.000 1.00C.001 A 2.000.000		-	-	197.273	274.970.1	842 935	309.136.448
2.000.001 A 4.000.000 4.000.001 A 10.000.000	-	-		1.633	9.180.	191	2.899.00I 348.218
10.000.001 A 20.000.000			-	2 0 5 5 4	2.671.4 1.460.	982	104.242
20.000.001 A 40.000.000 ACIMA DE 40.000.000	-	-	-	43	4. 17. 70. 445. 3.554. 10.511. 10.637. 16.036. 37.512. 84.257. 185.102. 274.970.1 152.829. 9.180. 2.671. 1.460. 6.232.	396	R3.126
TOTAL	4	367	1.334.648	4.860.424	794.949.	474 7.	116.116.036

27 - IMPOSTO LIQUIDO DEVIDO SEGUNDO CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL E DE IMPOSTO LIQUIDO DEVIDO.

### AND BASE 1982, EXERCICIO 1983

			AND 8ASE 1982	. EXERCICIO 19	83			
							VALDRES	EM CR\$ 1.000
CLASSES DE RENDIMENTO		CLASSE	S DE IM	PCSTO L	190100	D E V 1 D O	(CR\$ 1)	
BRUTC TOTAL (CRS 1)	Z E R	0	1 MAIS DE Z	ERD A 200 1	CE 201	A 500	DE 501 A	1.000
10.00 17	NUMERO DECLARAN		NUMERD OF     IDECLARANTES   L		NUMERO DE 1 DECLARANTESIL	IMPOSTO   1QUIDO DEVIDO	NUMERD DE   DECLARANTES	1MPOSTO
ATE 542.000	326.2	70	_	_	_			
542.001 A 768.000 768.001 A 1.000.000	399.0	93	4.322 4.052	444 412	6.901	2.439 2.136	11.616 10.036	8.78 7.53
1.000.001 A 1.308.000 1.308.001 A 1.708.000	458.8		7.060 3.056	714 306	10.693	3.760 1.641	17.957	13.53
1.708.001 A 2.250.000 2.250.001 A 2.917.000	18.1	90	471 25	46	8 05 46	282 16	1.409	1.07
2.917.001 A 3.832.000 3.832.001 A 5.000.000	2	27 16	4	0	8	2	8	6
7.911.001 A 7.911.000		2	-		-	=	-	
1.657.001 A 15.822.000 5.822.001 A 47.466.000		_	3 1	-	-	-	Ξ.	
AC1MA DE 47.466.000		1		Ξ	_ =		Ξ.	
TOTAL	1.911.6	80	18.990	1.927	29.193	10.279	49.072	37.00
	! ,	C L A S S E	S DE I M	POSTO L	IQUIDO	0 E V 1 D O	(CR\$ 1)	
BRUTC TOTAL	DE 1.001 A	2.500	DE 2.501	A 5.000	DE 5.001	A 15.000	DE 15.001	A 50.000
(CR\$ 1)	NUMERO DE I	IMPOSTO	I NUMERO DE I	IMPCSTC	NUMERO DE I	1MPDSTD	NUMERD DE 1	IMPDSTO
	DECLARANTES   L 1Q				DECLAKANIESIL	TD01D0 DEV1DD1	DECLARANTES L	QUIDO DEVID
ATE 542.000 542.001 A 768.000	- 22 <b>.</b> 536	31.874	5.644	19.868	3.842	28.233	-	-
768.001 A 1.000.000 .000.001 A 1.308.000	53.793 53.465	101.171	113.656	424.522 291.360	150.903 250.987	1.140.014	2.088	40.34
.303.001 A 1.708.000 .708.001 A 2.250.000	24.572 4.562	43.200 8.020	57.468	221.679	205.301 57.309	1.912.383	172.042 308.153	3.825.93 9.195.44
.250.001 A 2.917.000	298 23	542 39	679	2.609	4.107	564.039 40.796	207.219 29.85D	6.629.43 1.050.30
8-832-001 A 3-832-000 8-832-001 A 5-000-000	4	8		28	352 15	3.475 139	1.700 81	58.96 2.68
7.911.001 A 7.911.000 7.911.001 A 11.657.000	Ξ.,	-		Ξ.	Ξ.	Ξ.	-	26
.657.001 A 15.822.000 .822.001 A 47.466.000	-		Ξ.	Ξ.	-	Ξ.	Ξ.	
AC1 MA DE 47.466.000	-	270 075	-		- (72 01/	- ( 0/2 27/	701 140	20.000.00
TOTAL	159.253	278.075	264.521	993.529	672.816	6.043.376	721.142	20.803.38
LACCEC DE OCUPANICATO	!	CLASSE	S DE 1 M	PCSTO L	IÇUlDO	DEVIDD	(CR\$ 1)	
LASSES DE RENDIMENTO   8RUTC TOTAL	DE 50.001	A 100-000	DE 100.00	A 300.000	ACIMA DE	300.000	T O T	A L
(CK2 I)	NUMERD DE     DECLARANTES   L 1D		NUMERO DE		NUMERO DE I		NUMERO DE 1	IMPOSTD
	100000000000000000000000000000000000000		100000000000000000000000000000000000000					
ATE 542.000							336.270	
542.001 A 768.000	-	-	-	-	-	-	453.954	91.64
768.001 A 1.000.000 .000.001 A 1.308.000	257	14.346			-	-	891-249 1-049-538	6.597.16
-308.001 A 1.708.000 -708.001 A 2.250.000	74. 286 200. 933	4.514.562	63.872	14.035 7.717.718			832.275 563.533	15.909.25 29.374.99
.250-001 A 2.917.000 .917.001 A 3.832.000	98.511 7.073	7.553.086 559.311	153.458	34.081.821 33.153.686	92 73.760	30.618 27.402.474	351.809 236.672	42.759.86 61.178.18
.832.001 A 5.000.000 .000.001 A 7.911.00D	193 4	14.501 306	122	1.228.075 28.359	99.179 37.524	54.370.980 40.064.818	104.569 37.661	55.616.415 40.093.75
.911.001 A 11.657.000 .657.001 A 15.822.000	1	-	1 -	299	2.464 353	6.084.454 1.572.016	2.465 353	6.084.753 1.572.016
.822.001 A 47.466.000 ACIMA DE 47.466.000	1	-	-	:	72 3	564.214 632.570	72 4	564.214 632.570

T O T A L 381.257 27.077.262 439.053 76.223.996 213.447 130.722.148 4.860.424 262.190.981

28 - NUMERO DE DECLARANTES SEGUNDO CLASSES DE PERCENTUAIS DO IMPOSTO LÍQUIDO A PAGAR E DA RETENCAD NA FONTE SOBRE O RENDIMENTO BRUTO TOTAL.

ANO 8ASE 1982 , EXERCICIO 1983

PER CENTUAL	l N	U	М	E R	0	C I	E	D E	C	. A	Р Д	N	T E	
CO IMPOSTO LIQUIDO A PAGAR		PERC	ENTUA	L OA	RETENC	AO NA	FONTE	S 08R	E 0	PENDI	MENTO	8 RUT 0	TOTAL	
SOBRE O RENDIMENTO BRUTO TOTAL	ZE RO	IOE .	IMA   ZERO  1.00	DE 1.01	2.0	AC1MA  OE 3.0  A 4.0	IDE 4.01	IOE 5.01	0E 6.0	OE 7.01	ACIMA     OE 9.0     A 11.0	0F 11.01	0.E 1	TOTAL
Z E R O	1.154.438		•5 95 •032	628.034 17.649	381.465	278.045	208.653				104.522	44.495	37.952	4.253.19
MAIS DE 1.0 A 2.0 MAIS DE 2.0 A 3.0	54.978 22.004	3 25	•032 •359 •075	8.558	6.394 5.222 3.600		2.689 1.947 1.493	1.748	1.250 915	1.260	91R 578	167 226	211 128	385.522
4AIS DE 3.0 A 4.0 MAIS DE 4.0 A 5.0	10.303	6	001	4.028	2.284	1.480	1.220	1.070 920 645	911 667 560	945 880 696	437 384 258	149 145 116	70	51.510 29.39
MAIS DE 5.0 A 6.0 MAIS DE 6.0 A 7.0	2-482 1-606	1.	014	1.119	679 428	531 360	460 299	416	379 195	5 20	189	74 41	47 25 15	15.013 8.889 5.316
MAIS DE 7.0 A 9.0 MAIS DE 9.0 A 11.0 MAIS DE 11.0 A 13.0	1.623 656 281	•	911 249 108	633 221 93	432 200	388 179	355 115	2 55 98	224	275 116	137 54	42 17	13	5.28
MAIS DE 13.0 A 15.0 MAIS DE 15.0 A 20.0	180 157	)	48	26 23	82 19 29	59 30 11	61 17 11	43 10 6	37 12 12	46 17	16	5 4	3 3	83 4 37 1
MAIS DE 20.0 A 25.0 MAIS DE 25.0 A 30.0	48	l .	12	4 2	5	4	2	2	12	6	1	1	-	314 79
MAIS DE 30.0 A 40.0 MAIS DE 40.0	35 2		1	=	-	1 -		-	-	-	-	-	-	3
TOTAL	1.509.558	1045	044	668.678	402.038	291.527	218.108	178-216	148.310	207.081	107.621	45.673	38.570	4.960.421

FONTE : CODRDENACAO DO SISTEMA DE INFORMACDES ECONOMICO-FISCAIS

29 - NUMERD DE DECLARANTES SEGUNDO CLASSES DE PERCENTUAIS DO IMPOSTO DEVIDO E DA RETENCAD NA FONTE SCORE O RENOIMENTO BRUTC TOTAL

AND 84 SE 1982 . EXERCICIO 1983

050554744	l N	U M	E R	0	D E		D E	С	Δ Δ	Ρ Λ	N	ī E	
PERCENTUAL DO IMPOSTO OEVIOO		PERCENTU	AL DA	RETENC	AO NA	FCNT	808	RE 0	RENDI	MENTO	RPUTO	TOTAL	
SDBRE O RENOIMENTO BRUTO TOTAL	ZERO	ACIMA OE ZERO IA 1.00	DE 1.01	OE 2.0	ACIMA  DE 3.0  A 4.0	OE 4.0	DE 5.0	DE 6.0	DE 7.0		DE 11.0		T TAL
ZÉRO	1.149.456	5 539.997	179.248	61.991	29.512	15.704	10.169	7.079	8.703	4.074	1.907	5.480	2.013.319
MAIS DE ZERO A 1.0 MAIS DE 1.0 A 2.0	248 • 18 : 57 • 33	82.813	256.240 131.353	109.494 99.744	61.944	20.112	9.536 14.105	4.878 6.299	4.497 4.745	1.724	738 561	594	491.702
MAIS DE 2.0 A 3.0 MAIS DE 3.0 A 4.0 MAIS DE 4.0 A 5.0	26.291 12.656	15.834	57.840 19.220 9.594	65.469 33.956 11.963	58.561 45.609 22.615	39.284 42.907 31.496	21.597 29.215 31.453	10.211 15.748 21.640	6.901 9.539 15.320	1.605 2.089 2.936	582 599 744	531 529 543	313.938 228.010 164.215
MAIS DE 5.0 A 6.0 MAIS DE 6.0 A 7.0	3.499 1.87	4.997	6.137 3.934	6.762 4.561	9.035	17.199	26.551 15.936	25.394	21.769	4.05A 5.499	R92	597 602	176.840
MAIS DE 7.0 A 9.0 MAIS DE 9.0 A 11.0	1.808	2.201	3.362 1.115	5.192 1.759	5.932 2.978	7.161 3.490	10.494	21.769	55.85? 30.961	16.842 21.598	3.673 5.243	1.245	136.530 90.327
MAIS DE 11.0 A 13.0 MAIS DE 13.0 A 15.0	30 1 193	80	389 138	662 284	1.135	2.134	2.391	2.674	4.716	22.626	6.230 7.936	2.295 3.055	52.789 34.139
MAIS CE 15.0 A 20.0 MAIS CE 20.0 A 25.0 MAIS CE 25.0 A 30.0	171 51 38	. 16	93 11 4	171 24 6	337 31 7	590 50	1.019	1.905 162 21	4 • 54 I 8 3 9 9 6	R - 342 1 - 221 162	13.509	7.209	43.972 11.327 2.827
MAIS DE 30.0 A 40.0 MAIS DE 40.0	35	2		-	2	2	2	2	4	14	21 I	733	822 38
TOTAL	1.509.558	1045.044	668.678	402.039	291.527	218.108	178.216	149.310	207.081	107.621	45.673	30.570	4.96.).424

FONTE : COORDENACAO DO SISTEMA DE INFORMAÇÕES ECONOMICO-FISCAIS

30 - NUMERO DE DECLARANTES SEGUNDO CLASSES DE PERCENTUAIS DO IMPOSTO A RESTITUIP SOBRE RETENÇAD NA FONTE, PCR CLASSES DE PERCENTUAIS DA PETENÇAD NA FONTE SCRRE O RENDIMENTO BRUTO TOTAL

AND BASE 1992 , EXERCICIC 1983

					N N	 U	м	E	R	0	D	E	n E	С	Į A	2 A	N	T E	\$
				) 107 SO9		PEF	RCENTU	AL	0A	RETENC	AO NA	FCNT	F SCB	RE C	PENDI	YENT?	PPU <b>T</b> 10	TOTAL	
		TITUIR NCAO N					ACIMA ZERO 1.00	DE	1.0 0 2.0	2.0	DE 3.0	IDE 4.0	IDE 5.0	IDE 6.0	) OF 7.0	ACIMA     DE   9.0     A   11.0	ACIMA DE 11.01	310	I I 10TAL I
		ZER			1.495.512		67.199		3.620	21.416	14.100	9.819					1 • 243	650 252	1.776.027
MAIS	0E	5.0 10.0	A	5 •0 10 • 0	28 30		5.547 6.049 6.440		2.546 2.873 3.624	1.279 1.257 1.541	1.176 1.216 1.272	933 916 993	771 763 838	524	1.129	955	516 617	352 633	15.679 19.200
MAIS	CE	15.0	Δ	15.0 20.0 25.0	54 36 37		7.722		4. 734 5. 396	1.898	1.252	1.159 1.185	997 1.119	979	1.855	1.877	967 1.281 1.889	1.127	2:.612 26.926 33.115
MAIS	CΕ	25.0 30.0	A	30.0 35.0	30 30		7.781 8.162		6.219	2.394 2.991 3.302	1.475 1.565 1.661	1.391 1.643 1.924	1.231	1.265	2.687	3.325	2.481	2.154	34.543 39.760
MAIS	DE	35.0 40.0 45.0	A	40.0 45.0 50.0	49 44 46		8.176 8.54D 8.650		7.561 8.232 8.616	3.952 4.799	1.934	2.266	2.083 2.483	2.639	5.597		2.864 2.910 4.782	1.726 3.214	43.373 48.584 119.810
MAIS	0E	50.0	Δ	60.0 70.0	77 81	1	18.694 20.175	2	8.872 C.427	11.928	6.770	6.558 9.217 13.667	8.263 13.502 14.363	14.014	25.374	12.070	3.903	2.912	150.324 163.474
MAIS	OΕ	70.0 80.0 90.0	A	90.0 90.0	111 62 13.331	2	22.091 23.503 18.248	2	1.511 5.023	17.379 20.940 289.913	16.490 19.180 206.307	15.329	16.214	17.228	23.132	9.897	3.31° 12.565	1.903 13.688	2.178.891
		тат			1.509.558				_						207.081	107.621	45.673	38.570	4.867.424

31 - NUMÉRO DE DECLARANTES SEGUNDO CLASSES DE PERCENTUAIS DO IMPOSTO LIQUIDO DEVIDO E DA RETENCAD NA FONTE SCRRE D RENDIMENTO BRUTO TOTAL, POR CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL ICRS 1).

### AND BASE 1982 , EXERCICIO 1983

													CONTINUAL
DEDICENTHAL	l N	U 4	E R	0	0 E		0 E	C L	Α	R A	N	₹ E	S
PERCENTUAL 00 IMPOSTO	į	PERCENTUA	AL DA	RETENCAL	C NA	FONTS	SOBRE	0	RENDI ME	NTO	BRUTO	TOTAL	
LIQUIDO DEVIDO SOBRE O RENDIMENTO BRUTO TOTAL		J ACIMA J JDE ZEROJO JA 1-OJA	AC1MA   DF 1.D  A 2.0	AC1MA    DE 2.0 0  A 3.0	ACIMA   OE 3.01 A 4.01	ACIMA   OE 4.0  A 5.0	ACIMA   DE 5.010 A 6.01A	ACIMA   E 6.01 7.01	ACIMA   DE 7.010 A 9.014	AC1MA DE 9.0	AC1 MA    DE 11.0   A 13.0	ACIMA OE 13.0	TOTAL
0	ECLA	RANTES	СОМ	REND	1 M E N	тс в	RUTO	tet	'A L ATE	E CR\$	542.000		
ZERO	270.320	18.966	13.063	8.461	5.689	4.182	3 - 2 5 2	2.549	3.389	1.713	865	3.821	336.270
MAIS DE ZERC A 1.0 MAIS DE 1.0 A 2.0	-			-		Ξ	-						1
MAIS CE 2.0 A 3.0 MAIS CE 3.0 A 4.0			1	_	_						-		
MAIS CE 4.0 A 5.0 MAIS CE 5.0 A 6.0					- 1			-		-	-	-	-
MA15 CE 6.0 A 7.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		_
MAIS CE 7.3 A 9.0 MAIS CE 9.0 4 II.3	L							_			- 1		1
MAIS CE 11.0 A 13.0 MAIS Ct 13.0 A 15.0		_				Ι.	_ :_	_	_ :	- :		_	
MAIS CE 15.0 A 20.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAIS CE 20.0 A 25.0 MAIS CE 25.0 A 30.0	-				-	-		-	-	-			
MAIS CE 30.0 A 40.0 MAIS CE 40.0				-	_	_	-	-					
TOTAL	270.320	18.966	13.063	8.461	5.689	4.182	3 • 2 52	2.549	3.389	1.713	865	3.821	336.270
ō	F C L A	R A N T E S	сом	REND	LMENT	то в	RUTO	1 0 1	A L DE	(R\$	542.001	A CR\$	768.000
MAIS CE ZERC A 1.3	299.505 25.461	8.715	18.591 1.366	8.721 573	4.377 267	2.778 150	2.170 115	1.555 96 5	1.858	889		721 28	415.591 36.941
MAIS Ct 1.0 A 2.0 MAIS Ct 2.0 A 3.0	1.392	2 -	4 -	3 -	2	3 -	-	-	-	2		2 -	1.422
MAIS SE 3.0 A 4.0 MAIS SE 4.0 A 5.0						_	1			_	-		
MAIS CE 5.0 A 6.0 MAIS CE 6.0 A 7.0				-	-	-	1		1			-	
MAIS DE 7.0 A 9.0 MAIS DE 9.0 A 11.0	-	-							-	-	-	-	-
MAIS CE 11.0 A 13.0	-	Ξ.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAIS CE 13.0 A 15.0 MAIS LE 15.0 A 20.0					Ξ.						_		
MAIS CE 20.0 A 25.0 M/AIS CE 25.0 A 30.0			1				_	_	1				
MAIS DE 30.0 A 40.0		-	-	- :		- :	-	1	- :		_		
T G T A L	326.358	82.753	19.961	9.297	4.646	2.931	2.288	1.656	1.973	929	411	751	453.954
0	ECLA	RANTES	СОМ	R E N D ]	I MEN	T O B	RUTO	101	AL DE	CR\$	768.001	A CRS	1.000.000
Z E R U PAIS DE ZERO 4 1.0 MAIS DE 1.0 A 2.0	354.650 119.955 5.726	144.615	30.790 36.050 133	8.316 6.752 63	4.359 2.873 22	2.217 1.619 25	1.375 1.095 13	1.052 686 15	1.328 786 14	576 - 339 2	259 159 3	415 253 4	569.849 315.192 6.438
MALS CE 2.D A 3.0	694	1.2	17	5	3	2	-	5	*4	ī	ĭ	-	744
MAIS Ut 4.0 A 5.0	32		-	-	-	1 -	-	-	٠ _	-	-	-	-
MAIS CE 5.0 A 6.0 MAIS CE 6.0 A 7.0		-	1	1	Ξ.	Ξ.	1	-	-	-	-	-	-
MAIS CE 9.0 4 11.0		-			-	-	-	-	-	-		-	
MAIS CE 11.0 A 13.0 MAIS Et 13.0 A 15.0	-	-		-	-	-	-	-	-	-			
MAIS CE 15.0 & 20.0		-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	- :
MAIS CE 20.0 A 25.0 MAIS CE 25.0 A 30.0	_	-	-	1	-		-	-		-	-	-	-
MAIS DE 30.0 A 40.0 MAIS CE 40.0		-	1	-	- 1			-	-	-	-	-	1
TGTAL	481.057	308.529	66.991	15.136	7.287	3.864	2.483	I • 758	2.132	918	422	672	871.249

# 31 - NUMERO DE DECLARANTES SEGUNOO CLASSES DE PERCENTUAIS DO IMPOSTO LIQUIDO DEVIOO E DA RETENCAD NA FONTE SOBRE O RENDIMENTO BRUTO TOTAL, POR CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL (CR\$ 1).

AND BASE 1982 , EXERCICIO 1983

												1 (	CONTINUAL
	N	U M	E R	D	D E	0	E	C L	A R		N T	E	5
PERCENTUAL   DO IMPOSTO		PERCENTUAL		RETENCAC	NA NA	FCNTE	SOBRE	D	RENOTHEN		RUTO		
SDBRE O RENDIMENTO   PRUTD TOTAL		ACIMA   DE ZEROJOS A 1.01A	1.010	E 2.010	DE 3.010	E 4.010	E 5.01D	E 6.010		9.010	E 11.01	9E	TOTAL
0	E C L A R	ANTES	C O M	RENDI	EMEN 1	T O 8	R U T O	101	A L DE	CR\$ 1.	.000.001	A CRS	1.309.000
Z E R O  MAIS DE ZERD A 1.0  MAIS DE 1.0 A 2.0  MAIS DE 2.0 A 3.0  MAIS DE 3.0 A 4.0  MAIS DE 4.0 A 5.0  MAIS DE 5.0 A 6.0  MAIS DE 6.0 A 7.0	187.922 63.879 23.700 7.685 1.163 158 24	214.854 134.137 49.293 4.716 112 3	67.397 93.742 71.353 16.300 32 4	16.938 23.387 23.267 10.021 17	6.004 6.224 5.686 2.662 16 2	2.578 2.134 1.753 767 12	1.464 1.218 950 322 5	924 696 570 152 2 1	1.176 901 652 168 7 2	496 357 260 76 2 -	213 156 118 30 1	317 244 162 39 2 3	500.293 326.975 177.764 42.938 1.371 176 28
MAIS DE 7.0 A 9.0 MAIS DE 9.0 A 11.0	-	-	-	_	_	_	_	_	-	_	_	-	-
MAIS DE 11.0 A 13.0 MAIS DE 13.0 A 15.0	-	-	Ξ.	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-
MAIS DE 15.0 A 20.0 MAIS DE 20.0 A 25.0	-	_	_	_	_	-	-	_	_	_	-	-	-
MAIS DE 25.0 A 30.0 MAIS DE 30.0 A 40.0	-	-	_	_	_	_	-	Ξ	-	_	-	_	-
MAIS DE 40-0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	_		
TOTAL	28 4 • 534	403-116	248.828	73.633	20.595	7.244	3.959	2.345	2.806	1.192	518	768	1.049.538
D	ECLAR	ANTES	COM	RENO			RUTO						1. /08.000
Z E R O  MAIS DE ZERD A 1-0  MAIS DE 1-0 A 2-0  MAIS DE 2-0 A 3-0  MAIS DE 3-0 A 4-0  MAIS DE 5-0 A 6-0  MAIS DE 6-0 A 7-0  MAIS DE 7-0 A 9-0  MAIS DE 9-0 A 11-0	34.749 35.668 17.933 9.847 5.437 2.474 598 85	64-131 66-447 18-797 10-176 6-569 1-371 121 11	43.643 109.221 45.378 24.724 8.094 1.345 58 6	44.526 35.629	6.510 20.328 23.549 21.262 21.962 5.070 19	2.521 6.487 6.923 6.723 7.765 2.631	1.139 2.326 2.408 2.023 3.061 1.331	586 1.086 866 702 853 389 3	610 1.061 788 651 588 211 3	284 489 333 242 200 57 5 4	123 193 170 136 94 27 -	154 254 189 155 95 24 1	169.898 296.950 161.860 112.270 73.492 16.809 853 112
MAIS DE 11.0 A 13.0	-	-	_		-	Ξ	Ξ	1		_	-	-	3
MAIS DE 13.0 A 15.0 MAIS DE 15.0 A 20.0	-	_	-		_		_	_	_	_	-	-	-
MAIS DE 20.0 A 25.0 MAIS DE 25.0 A 30.0		-	-	_	-	_	_	_		_	_	· -	-
MAIS DE 30.0 A 40.0 MAIS DE 40.0	_	-	-	_	_	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL	106-815	167.624	232.469	169.680	98.702	33.057	12.295	4.486	3.913	1.615	745	874	832.275
D	ECLAR	ANTES	COM	REND	1 M E N	тО 8	RUTO	тот	'AL OE	CR\$	1.708-001	1 A CRS	2.250.000
Z E R O  MAIS DE ZERO A 1-0  MAIS DE 1-0 A 2-0  MAIS DE 2-0 A 3-0  MAIS DE 3-0 A 4-0  MAIS DE 4-0 A 5-0  MAIS DE 5-0 A 6-0  MAIS DE 6-0 A 7-0	3.380 6.510 7.000 5.125 3.873 2.249 1.337	5.187 11.502 10.376 7.652 6.110 4.121 2.115	20.879 14.906 8.975 6.172 4.150 2.512 954	27.336	18.507 31.124 30.107	1.238 8.556 17.874 21.560 22.265 18.807 8.769 1.770	605 3.590 6.799 9.334 12.159 11.720 12.362 5.334	3.508 4.538 5.078 4.889 4.017	1.112 1.648 2.019 2.392 2.681 3.336 2.065	86 334 490 434 457 451 393 351	175 182 183 197 153 106 68	184 177 235 186 138 71	23.458 100.176 126.227 104.568 84.062 63.989 42.130 19.031 932 53
MAIS DE 7.0 A 9.0 MAIS DE 9.0 A 11.0	332 33	114	80 1	1	-	_	1	4 -	3 -	2	1 -	1	7
MAIS DE 11.0 A 13.0 MAIS DE 13.0 A 15.0	4	=	_	Ξ	_	-	-	-		_	-	-	-
MAIS DE 15.0 A 20.0 MAIS DE 20.0 A 25.0	-	-	-	-	-	-	-	-	_	_	_	-	-
MAIS DE 25.0 A 30.0 MAIS DE 30.0 A 40.0	-	-	-	_	_	-	_	-	-	-	-	-	_
MAIS DE 40-0	-	-	-	-	-	-		24 402	15 5 20	3.001	1.112	1.183	563.533
TOTAL	30.545	<b>47.</b> 878	64.578	96.230	114.107	100.927	61.960	26.482	10.000	3.001			

### 31 - NUMERG DE DECLARANTES SEGUNOU CLASSES DE PERCENTUAIS DO IMPOSTO LIQUIDO CEVIDO E DA PETENCAO NA FONTE SOBRE O RENDIMENTO BRUTO TOTAL, POR CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL (CR\$ 1).

AND BASE 1982 . EXERCICED 1983

													CONTINUA)
PERCENTUAL	N	U 4	E R	0	D E		0 E	C (	Δ	Ŗ A	N	T E	S
CO 1M2OSTO   LIQUIDO DEVIDO		PERCENTUAL		RETENCA		FCNTE			RENDI		BRUTO	TOTAL	
SOBRE C RENDIMENTO   8RUTO TOTAL	ZERO	ACIMA    DE /ERO DE  A 1.0 A		DE 2.0	DE 3.0	DE 4.01	DE 5.01	DE 6.0	DE 7.01	DE 9.0	AC1MA    DE 11.0   A 13.0	ACIMA   DE   13.0	TOTAL
ō	ECLA	PANTES	сом	REND	IMEN	T C R	RUTO	וסדו	TAL DE	CR# ;	2.250.001	A CRS	2.917.000
Z E R 0  MAIS DE ZERO A 1.0  MAIS DE 2.0 A 3.0  MAIS DE 3.0 A 4.0  MAIS DE 4.0 A 5.0  MAIS DE 5.0 A 6.0  MAIS DE 5.0 A 6.0  MAIS DE 7.0 A 9.0  MAIS DE 7.0 A 11.0  MAIS DE 11.0 A 13.0  MAIS DE 11.0 A 20.0  MAIS DE 15.0 A 20.0  MAIS DE 20.0 A 25.0  MAIS DE 20.0 A 25.0  MAIS DE 20.0 A 40.0  MAIS DE 20.0 A 40.0  MAIS DE 30.0 A 40.0	290 498 704 1.045 1.084 1.155 927 601 754 203 34 11	1-117 1.54C 2.089 2.1C7 2.050 1.574 976 920 90	354 1.251 1.740 2.759 2.783 2.832 2.479 1.632 1.438 137 5	262 1.530 2.268 3.131 3.328 3.328 2.781 2.101 2.073 191 2	225 1.890 4.234 6.032 4.625 3.920 3.080 1.944 2.115 209	201 1.963 5.867 11.302 12.643 7.923 4.548 2.671 2.602 247	160 1.499 4.481 10.973 14.070 17.140 11.160 5.325 4.606 358 1	134 861 2.249 5.846 9.407 13.166 15.400 12.167 10.942 616	75 593 1.404 3.369 4.823 7.735 10.262 9.818 18.939 2.266	25 127 273 626 861 1.339 1.820 1.884 3.837 559 2	6 41 85 166 213 308 336 333 651 204 	7 29 65 141 139 228 273 209 276 27 7 1 - -	2.144 11.399 24.910 47.479 56.088 51.124 54.640 39.661 49.153 5.137 55
TOTAL	7 • 30′8	12.873	17.410	20.985	28.274	49.968	59.813	70.788	59.285	11.353	2.350	1.402	351.809
Z E R O  MAIS DE ZERO A 1-0  MAIS DE 1-0 A 2-0  MAIS DE 2-0 A 3-0  MAIS DE 3-0 A 4-0	36 39 76 80 120	126 116 155	C D M	R E N D  27 155 213 321 503	1 M E N  26 123 240 357 575	24 100 256 485 737	16 122 201 729 1.389	22 121 305 960 2.169	31 210 462 1.165 2.580	CR\$ 6 68 109 283 602	2. 91 7. 001 6 10 30 71 124	1 13 16 31 63	282 1.240 2.273 4.908 9.478
MAIS CE 4.0 A 5.0 MAIS CE 5.0 A 6.0 MAIS DE 6.0 A 7.0 MAIS CE 7.0 A 9.0 MAIS CE 9.0 A 11.0 MAIS CE 11.0 A 13.0 MAIS CE 13.0 A 15.0 MAIS DE 15.0 A 20.0 MAIS CE 25.0 A 30.0 MAIS CE 25.0 A 30.0 MAIS CE 30.0 A 40.0 MAIS CE 40.0	165 206 233 481 317 135 50 10	381 404 65 9 31 2 74 11	562 577 666 1.044 602 166 13 -	763 964 1.104 2.020 916 251 34 - - -	867 1.141 1.432 3.002 1.694 434 42 1	1.143 1.388 1.558 3.406 2.214 803 71	2.243 2.369 2.418 4.021 2.433 895 104	4.505 5.983 6.125 7.151 3.278 973 110	6.262 9.593 14.875 34.719 19.781 4.599 467	1.261 1.974 3.280 11.104 13.296 8.686 1.510	258 384 736 2.532 2.888 1.606 356	109 156 246 741 838 719 247 3	18.470 25.116 33.077 70.890 48.569 19.341 3.015 18
TOTAL	1.948	2.852	4.640	7.271	9.934	12.185	17.021	31.703	94.745	42.179	9.001	3.183	236.672
- D 8	ECLAF	RANTES	Сом	REND	1 M E N	T O 8	RUTO	тет	A L DE	CR\$ 3	3.832.001	A CRS	5.000.000
Z E R 0  MAIS DE ZERD A 1.0  MAIS DE 1.0 A 2.0  MAIS DE 2.0 A 3.0  MAIS CE 3.0 A 4.0  MAIS CE 4.0 A 5.0  MAIS DE 5.0 A 6.0  MAIS DE 5.0 A 6.0  MAIS DE 7.0 A 9.0  MAIS DE 7.0 A 11.0  MAIS DE 13.0 A 15.0  MAIS DE 13.0 A 20.0  MAIS DE 15.0 A 20.0  MAIS CE 25.0 A 30.0  MAIS CE 25.0 A 30.0  MAIS CE 30.0 A 40.0  MAIS CE 40.0	2 3 4 1 4 5 6 6 6 38 102 103 105 82 3	1 5 12 9 16 12 15 9 38 75 83 6C 34 1	2 13 14 22 24 30 22 27 67 149 150 100 44	3 5 22 25 37 34 66 157 251 271 188 85 1	2 9 18 16 59 44 80 92 249 499 499 499 	- 4 16 27 44 52 83 115 377 751 989 587 283 	1 5 10 13 51 52 103 136 393 948 1.236 1.082 463	3 6 7 14 40 57 107 168 506 1.077 1.324 1.246 839	1 9 15 39 87 105 226 576 2-617 5-564 5-149 3-296 1-920	3 20 28 33 81 97 271 549 2.803 8.762 13.043 9.816 4.061	6 4 10 9 23 34 78 141 748 2.133 4.383 6.420 6.307	2 -1 7 9 6 33 50 236 721 1.389 2.069 2.613	26 86 157 215 475 534 1.078 1.935 8.229 21.032 28.614 25.299 16.883
TCTAL	464	374	664	1.199	2.044	3.328	4.499	5.394	19.603	39.567	20.296	7.137	104.569

31 - NUMERO DE DECLARANTES SEGUNDO CLASSES DE PERCENTUAIS DO 1ºPOSTO L1QUIDO DEVIDO E DA RETENCAO NA FONTE SOBRE O RENOIMENTO BRUTO TOTAL, POR CLASSES DE RENOIMENTO BRUTO TOTAL (CR\$ 1).

AND BASE 1982 , EXERCIC10 1983

												ti	CONTINUAL
	N	U M E	R	0	0 E	0	E .	C L	Α F	R A	N 1	Ε	S
PERCENTUAL DO 1MPDSTD		PERC ENTUAL	OA	RETENCAD	NA	FCNTE	SOBRE	0	RENO1 ME		RUTO	TOTAL	
LIQUIDO DEVIDO   SOBRE D RENOIMENTO   BRUTD TOTAL	ZERO	ACIMA I IDE ZERDIDE IA 1.0 A		E 2.0   0E	3.0 08 4.0 A		5.0 DE	6.010		AC1MA   E 9.010	AC 1 MA   E 11.0	ACIMA I	
ם	ECLA	RANTES	сом	R E N O I	MENT	0 8 R	ιυτο	101	AL OF	CP\$ 5.	000.001	A CRS	7.911.000
Z E R D  MAIS OE ZERO A 1.0  MAIS DE 2.0 A 3.0  MAIS DE 3.0 A 4.0  MAIS DE 3.0 A 6.0  MAIS DE 5.0 A 6.0  MAIS DE 6.0 A 7.0  MAIS DE 7.0 A 9.0  MAIS DE 11.0 A 13.0  MAIS DE 11.0 A 13.0  MAIS DE 12.0 A 15.0  MAIS DE 13.0 A 15.0  MAIS DE 13.0 A 2.0  MAIS DE 20.0 A 25.0  MAIS DE 20.0 A 25.0  MAIS DE 20.0 A 40.0  MAIS DE 30.0 A 40.0  MAIS DE 30.0 A 40.0  MAIS DE 30.0 A 40.0	1 1 1 1 1 1 3 4 15 63 39 9	1 1 1 1 2 2 3 3 2 4 4 3 1 1 0 2 2 4 4	- 1 3 - 1 1 3 8 2 4 9 27 9	- - - 2 5 6 9 6 9 12 7 12 49 24	1 1 7 8 4 15 11 20 38 116 20 3		1 1 1 1 1 12 31 44 50 114 310 73 3		2 - 1 5 6 5 6 75 115 192 491 2-108 611	2 1 1 1 1 4 6 6 4 43 123 292 775 2.709 1.029	1 -33 6 7 14 63 153 506 1.584 6.077 1.259 106	1 -3 3 2 8 12 12 39 114 274 859 7.883 6.410 708	2 10 7 17 22 52 68 89 35 R 658 1.462 4.125 20.211 9.639 941
TOTAL	138	65	69	143	244	416	640	1.130	3.656	5.053	9.782	16.325	37.661
D	ECLA	RANTES	сом	RENO1	мейт	0 8	R U T O	T O T	A L 0E	CP 5 7	. 911.001	A CR 8 1	1.157.000
Z E R O MAIS DE ZERO A 1.0	-		+2	-	-	-	Ξ	-		_	_	-	-
MAIS DE 1.0 A 2.0 MAIS DE 2.0 A 3.0				-	-	-		_	-	_	-	-	1
MAIS DE 3.0 A 4.0 MAIS DE 4.0 A 5.0			1 -	-	-	=	1	-	-	-	-	1	1
MAIS DE 5.0 A 6.0 MAIS DE 6.0 A 7.0			-	-	-	-	-	-	-	_	_ 1	-	1
MAIS DE 7.0 A 9.0 MAIS DE 9.0 A 11.0		: <u> </u>	-	-	-	-		- 2	2 2	1 2	-	2	5 7
MAIS DE 11.0 A 13.0 MAIS DE 13.0 A 15.0				-	_	Ξ.	-	-	2	2	1 14	45	77
MAIS DE 15.0 A 20.0		 6 -	- 1	-	_	1 -	1	3	7	12	32	342	403
MAIS DE 20.0 A 25.0 MAIS DE 25.0 A 30.0	2	8 2	2	3	3	3 2	2	?	2A 4	62 9	101	1302 357	415
MAIS DE 30.0 A 40.0 MAIS DE 40.0	2		-	-	-	-	-	-	-	-	-		-
TOTAL	5	5 4	4	3	3	6	6	18	49	97	165	2.055	2.455
٥	ECLA	RANTES	сом	RENOI	LMEN	T C B	RUT O	т п .	TAL OE	CRS 1	1.657.00	1 A CRS	15.922.000
ZERD			_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAIS DE ZERO A 1.0			_	-	_	-	-	-	-	-	_		
MAIS DE 2.0 A 3.0			-		-	_		_	-	-	-	-	_
MAIS DE 4.0 A 5.0		Ξ Ξ	-	-					_	-	-	-	-
MAIS DE 5.0 A 6.0 MAIS DE 6.0 A 7.0		<u> </u>	=	-	-	_		-	Ξ	-	-	-	-
MAIS DE 7.0 A 9.0 MAIS DE 9.0 A 11.0		: :	-	Ξ.	- 1		-	-	-	-	-	_	-
MAIS OE 11.0 A 13.0		<u> </u>	=		_	Ξ		-	-	-	-	1_	1 -
MAIS DE 13.0 A 15.0 MAIS DE 15.0 A 20.0			-	-			Ξ	_	_	-	1	11 11	12 13
MAIS DE 20-0 A 25-0 MAIS DE 25-0 A 30-0		: :	1	-	-	Ξ		1 -	_	4	4	305	327
MAIS DE 30.0 A 40.0 MAIS DE 40.0		2 -	_	-	2	=	-	-	-	-	-	-	25.0
TOTAL	1	12 -	1	-	2	-	-	1	-	4	5	329	353

31 - NUMERO DE DECLARANTES SEGUNDO CLASSES DE PERCENTUAIS DO IMPOSTO LIQUIDO DE DA RETENCAO NA FONTE SOBRE O RENDIMENTO BRUTO TOTAL, POR CLASSES DE RENDIMENTO BRUTO TOTAL (CR\$ I).

### AND BASE 1992 - EVERTICIN 1993

AND BASE 1982 , EXERCICIO 1983													
	N	U M	E R	0	D E		D E	C 1		R A	N	T E	S
PERCENTUAL   OC IMPOSTO   I CUIDO OEVIDO   SOBRE O RENOIMENTO   ERUTO TOTAL		PERCENTU		RETENCA		FONTE			RENOI		8RUTO	TOTAL	
			ACIMA	ACIMA   OE 2.D	ACIMA   DE 3.0	ACIMA DE 4.D	ACIMA	ACIMA	ACIMA	ACIMA	ACIMA 1	ACIMA I	TOTAL
0	ECLAI	RANTES	СОМ	RENO	1 M E N	το ε	RUTO	101	ral di	CR\$ 15	5.822.001	A CR\$ 4	7.466.DD0
Z E R O MAIS DE ZERD A I.D	-	-	:	=	Ξ	Ξ	-	:	:	-	_	=	
MAIS DE 1.D A 2.D MAIS DE 2.D A 3.D		-	_	-	_	Ξ			_	-	_	_	
MAIS CE 3.D A 4.D MAIS CE 4.D A 5.D	-		Ξ	Ξ	Ξ.	Ξ		_	_		-	_	-
MAIS DE 5.D A 6.D MAIS DE 6.D A 7.0	-	_		_		_				_			
MAIS CE 7.0 A 9.D MAIS CE 9.0 A 11.0					-		-	_ :		-	-	15	-
MAIS CE 11.0 A 13.0	=	=	-	-	-	-	-	=	-		-	-	-
MAIS CE 13.0 A 15.0 MAIS CE 15.0 A 20.0	Ξ.	Ξ.	Ξ.	=	-	_	-		=	= =	Ξ	Ξ.	
MAIS CE 20.D A 25.D MAIS CE 25.D A 3D.D	-	Ξ.	-	Ξ	Ξ	Ξ	_	-	_	Ξ	_	_	:
MAIS DE 3D.O A 4D.D MAIS DE 4D.D	1	-	-	_		_	_		_		1	37 32	38 34
TOTAL	2	_	_	_	-	-	-	_	-	_	1	69	72
Z E R C  MAIS CE ZERO A 1-D  MAIS CE 1-D A 2-D  MAIS CE 2-D A 3-D  MAIS CE 3-D A 4-D  MAIS CE 4-D A 5-D  MAIS CE 5-O A 6-O  MAIS CE 7-D A 9-D  MAIS CE 7-D A 11-D  MAIS CE 11-D A 13-D  MAIS CE 11-D A 13-D  MAIS CE 11-D A 15-O  MAIS CE 25-O A 3-D  MAIS CE 25-D A 3-D  MAIS CE 25-D A 3-D  MAIS CE 25-D A 3-D  MAIS CE 25-D A 3-D  MAIS CE 25-D A 3-D  MAIS CE 25-D A 3-D  MAIS CE 25-D A 3-D  MAIS CE 25-D A 3-D  MAIS CE 25-D A 3-D  MAIS CE 25-D A 3-D  MAIS CE 25-D A 3-D  MAIS CE 25-D A 3-D  MAIS CE 25-D A 3-D  MAIS CE 25-D A 3-D  MAIS CE 25-D A 3-D  MAIS CE 25-D A 3-D  MAIS CE 3-D  MAIS CE 3-D  MAIS CE 3-D  MAIS CE 3-D  MAIS CE 3-D  MAIS CE 3-D  MAIS CE 3-D  MAIS CE 3-D  MAIS CE 3-D  MAIS CE 3-D  MAIS CE 3-D  MAIS CE 3-D  MAIS CE 4-D  T 0 Y A L	1	R A N Y E S	C D M	R E N O	I M E N				TAL A		D E	CRS 47.46	66.000
MAIS CE ZERO A 1.0 MAIS CE 1.0 A 2.0 MAIS CE 2.0 A 3.0 MAIS CE 3.0 A 4.0 MAIS CE 4.0 A 5.0 MAIS CE 5.0 A 6.0 MAIS CE 6.0 A 7.0 MAIS CE 7.0 A 9.0 MAIS CE 11.0 A 13.0 MAIS CE 11.0 A 13.0 MAIS CE 15.0 A 20.0 MAIS CE 20.0 A 20.0 MAIS CE 20.0 A 20.0 MAIS CE 20.0 A 20.0 MAIS CE 25.0 A 30.0 MAIS CE 40.0	.150.855 252.014 56.535 56.206 3.099 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630 1.630	541.105 366.672 80.555 24.81C 15.165 7.891 4.208 2.097 1.735 485 163 75 66 11 4 2	179. 833 262.675 133.703 53.071 17.475 8.924 5.649 3.288 2.637 891 325 122 71 10 4 668.678	62-197 113-128 103-386 64-628 30.855 10.751 6-271 4-178 4-354 1-361 234 134 25 5 402-038	50.221 64.875 6D.440 44.711 19.465 8.070 4.578 5.488 2.413 948 4.10 269 20 6 2	15. 739 21. 013 32. 717 40. 867 43. 470 30. 560 14. 804 6. 121 6. 505 3. 236 1. 826 1. 826 40 4 2	10.182 9.970 14.946 23.394 30.735 32.494 26.022 13.225 9.107 3.824 2.182 1.300 774 5 2	7.091 5.086 6.640 11.187 17.011 23.203 26.390 12.496 18.666 5.030 2.377 1.518 1.482 117 14	8.717 4.684 4.987 7.416 10.482 17.002 23.425 27.341 56.375 27.731 9.943 4.256 4.033 618 67 4	4.080 1.773 1.498 1.696 2.203 3.209 4.470 6.072 17.791 22.743 22.023 12.103 6.781 1.041 1.25	1.911 760 598 599 660 786 911 1.293 3.999 5.380 6.495 8.363 12.398 1.292 207 207 45.673	963 623 553 545 564 615 588 1.296 1.703 2.393 3.181 10.545 6.764 2.021 699	2-D16-804 1-D88-959 5D1-D63 313-139 225-025 161-055 123-914 92-907 129-583 75-455 49-486 32-464 37-193 1D-060 2-499 781 37

## BIBLIOTECA DO MINISTÉRIO DA FAZENDA

371/85
336.242
134
12

AUTOR
Imposto de renda pessoa física
TÍTULO

1983

Devolver em Número do Leitor

Devolver em Número do Leitor

371/85 336.242 134 i2

Imposto de renda pessoa física 1983

5.804 8.959 11.053 13.139 25.025 61.055 23.914 92.907 29.583 75.455 49.486 37.193 10.080 2.499 781 37

.860.424

BOLSO DE LIVROS - DMF. 1.869

